

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + Make non-commercial use of the files We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + Maintain attribution The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



A propos de ce livre

Ceci est une copie numérique d'un ouvrage conservé depuis des générations dans les rayonnages d'une bibliothèque avant d'être numérisé avec précaution par Google dans le cadre d'un projet visant à permettre aux internautes de découvrir l'ensemble du patrimoine littéraire mondial en ligne.

Ce livre étant relativement ancien, il n'est plus protégé par la loi sur les droits d'auteur et appartient à présent au domaine public. L'expression "appartenir au domaine public" signifie que le livre en question n'a jamais été soumis aux droits d'auteur ou que ses droits légaux sont arrivés à expiration. Les conditions requises pour qu'un livre tombe dans le domaine public peuvent varier d'un pays à l'autre. Les livres libres de droit sont autant de liens avec le passé. Ils sont les témoins de la richesse de notre histoire, de notre patrimoine culturel et de la connaissance humaine et sont trop souvent difficilement accessibles au public.

Les notes de bas de page et autres annotations en marge du texte présentes dans le volume original sont reprises dans ce fichier, comme un souvenir du long chemin parcouru par l'ouvrage depuis la maison d'édition en passant par la bibliothèque pour finalement se retrouver entre vos mains.

Consignes d'utilisation

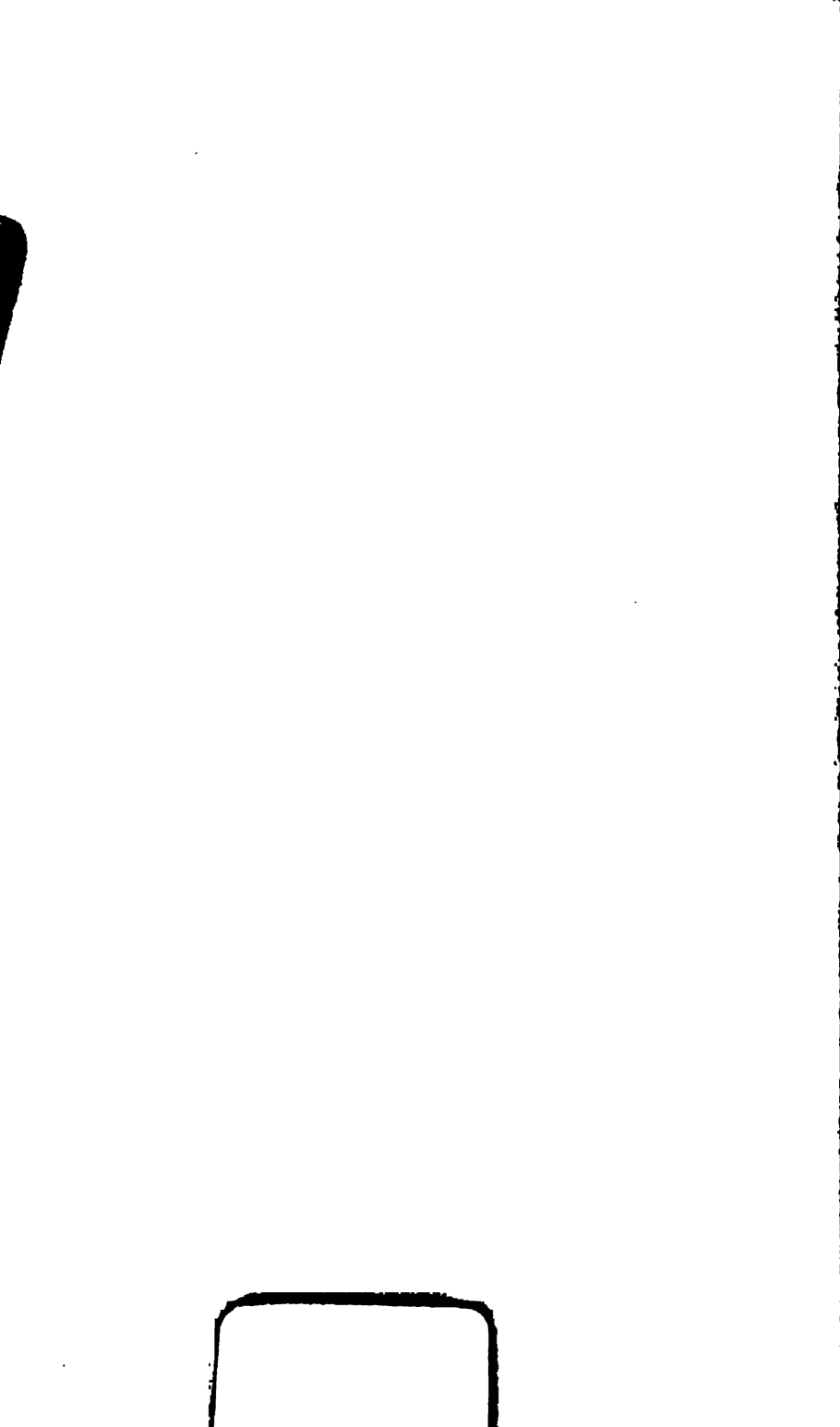
Google est fier de travailler en partenariat avec des bibliothèques à la numérisation des ouvrages appartenant au domaine public et de les rendre ainsi accessibles à tous. Ces livres sont en effet la propriété de tous et de toutes et nous sommes tout simplement les gardiens de ce patrimoine. Il s'agit toutefois d'un projet coûteux. Par conséquent et en vue de poursuivre la diffusion de ces ressources inépuisables, nous avons pris les dispositions nécessaires afin de prévenir les éventuels abus auxquels pourraient se livrer des sites marchands tiers, notamment en instaurant des contraintes techniques relatives aux requêtes automatisées.

Nous vous demandons également de:

- + Ne pas utiliser les fichiers à des fins commerciales Nous avons conçu le programme Google Recherche de Livres à l'usage des particuliers. Nous vous demandons donc d'utiliser uniquement ces fichiers à des fins personnelles. Ils ne sauraient en effet être employés dans un quelconque but commercial.
- + Ne pas procéder à des requêtes automatisées N'envoyez aucune requête automatisée quelle qu'elle soit au système Google. Si vous effectuez des recherches concernant les logiciels de traduction, la reconnaissance optique de caractères ou tout autre domaine nécessitant de disposer d'importantes quantités de texte, n'hésitez pas à nous contacter. Nous encourageons pour la réalisation de ce type de travaux l'utilisation des ouvrages et documents appartenant au domaine public et serions heureux de vous être utile.
- + Ne pas supprimer l'attribution Le filigrane Google contenu dans chaque fichier est indispensable pour informer les internautes de notre projet et leur permettre d'accéder à davantage de documents par l'intermédiaire du Programme Google Recherche de Livres. Ne le supprimez en aucun cas.
- + Rester dans la légalité Quelle que soit l'utilisation que vous comptez faire des fichiers, n'oubliez pas qu'il est de votre responsabilité de veiller à respecter la loi. Si un ouvrage appartient au domaine public américain, n'en déduisez pas pour autant qu'il en va de même dans les autres pays. La durée légale des droits d'auteur d'un livre varie d'un pays à l'autre. Nous ne sommes donc pas en mesure de répertorier les ouvrages dont l'utilisation est autorisée et ceux dont elle ne l'est pas. Ne croyez pas que le simple fait d'afficher un livre sur Google Recherche de Livres signifie que celui-ci peut être utilisé de quelque façon que ce soit dans le monde entier. La condamnation à laquelle vous vous exposeriez en cas de violation des droits d'auteur peut être sévère.

À propos du service Google Recherche de Livres

En favorisant la recherche et l'accès à un nombre croissant de livres disponibles dans de nombreuses langues, dont le français, Google souhaite contribuer à promouvoir la diversité culturelle grâce à Google Recherche de Livres. En effet, le Programme Google Recherche de Livres permet aux internautes de découvrir le patrimoine littéraire mondial, tout en aidant les auteurs et les éditeurs à élargir leur public. Vous pouvez effectuer des recherches en ligne dans le texte intégral de cet ouvrage à l'adresse http://books.google.com



!		
1		
I		
•		
)		
•		







L'UNIVERS.

HISTOIRE ET DESCRIPTION

DE TOUS LES PEUPLES.

OCÉANIE,

PAR M. G. L. D. DE RIENZI,

MEMBAR DE PLUSIQUES ACADÉMICS, ETC.

TYPOGRAPHIE DE FIRMIN DIDOT FRÈRES, RUE JACOB, N° 56.

OCÉANIE

ou

INQUIÈME PARTIE DU MONDE.

REVUE GÉOGRAPHIQUE ET ETHNOGRAPHIQUE

DE LA MALAISIE, DE LA MICRONÉSIE, DE LA POLYNÉSIE ET DE LA MÉLANÉSIE;

REFERENT LES RÉSULTATS DES VOYAGES ET DES DÉCOUVERTES DE L'AUTEUR ET DE SES

PAR

M^{*} G. L. DOMENY DE RIENZI,

MAGIUR EN OCÉABIR, EN ORIENT, ETC., ETC., MEMBRE DE PLUSIEURS ACADÉMIES DE PRANCE ET D'ITALIE, DE L'INSTITUT HISTORIQUE, DE LA SOCIÉTÉ DE GÉOGRAPHIE, DE LA SOCIÉTÉ DE STATISTIQUE UNIVERSELLE, DES SOCIÉTÉS ASIATIQUES DE PARIS ET DA BOMBAY (INDE), ETC., ETC.

> « Cherchez la science et la vérité, dussiez-vous ne les trouver » qu'à l'extrémité du monde. »

MOHAMMED.

TOME TROISIÈME.

PARIS,

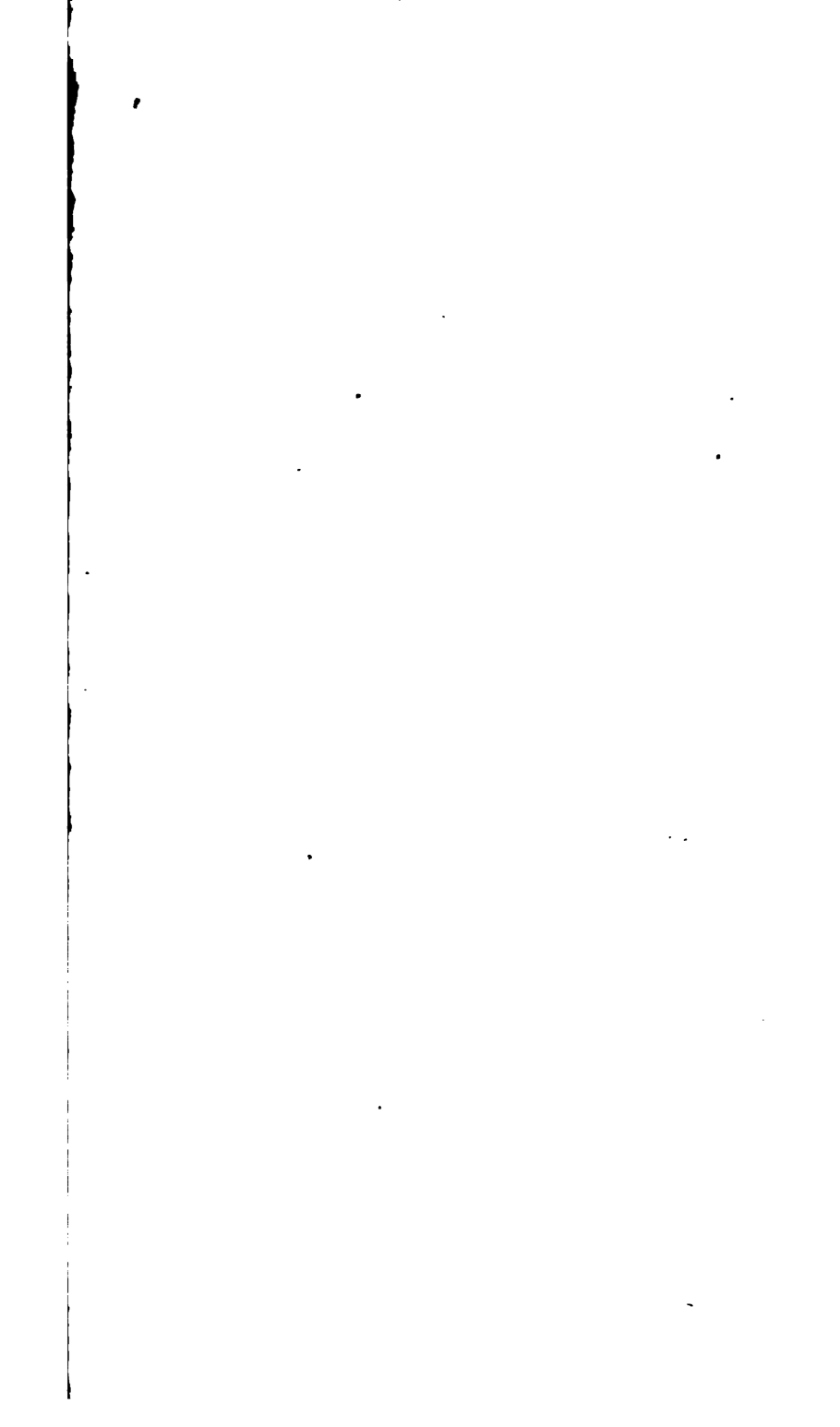
FIRMIN DIDOT FRÈRES, ÉDITEURS,

IMPRIMEURS-LIBRAIRES DE L'INSTITUT DE PRANCE,

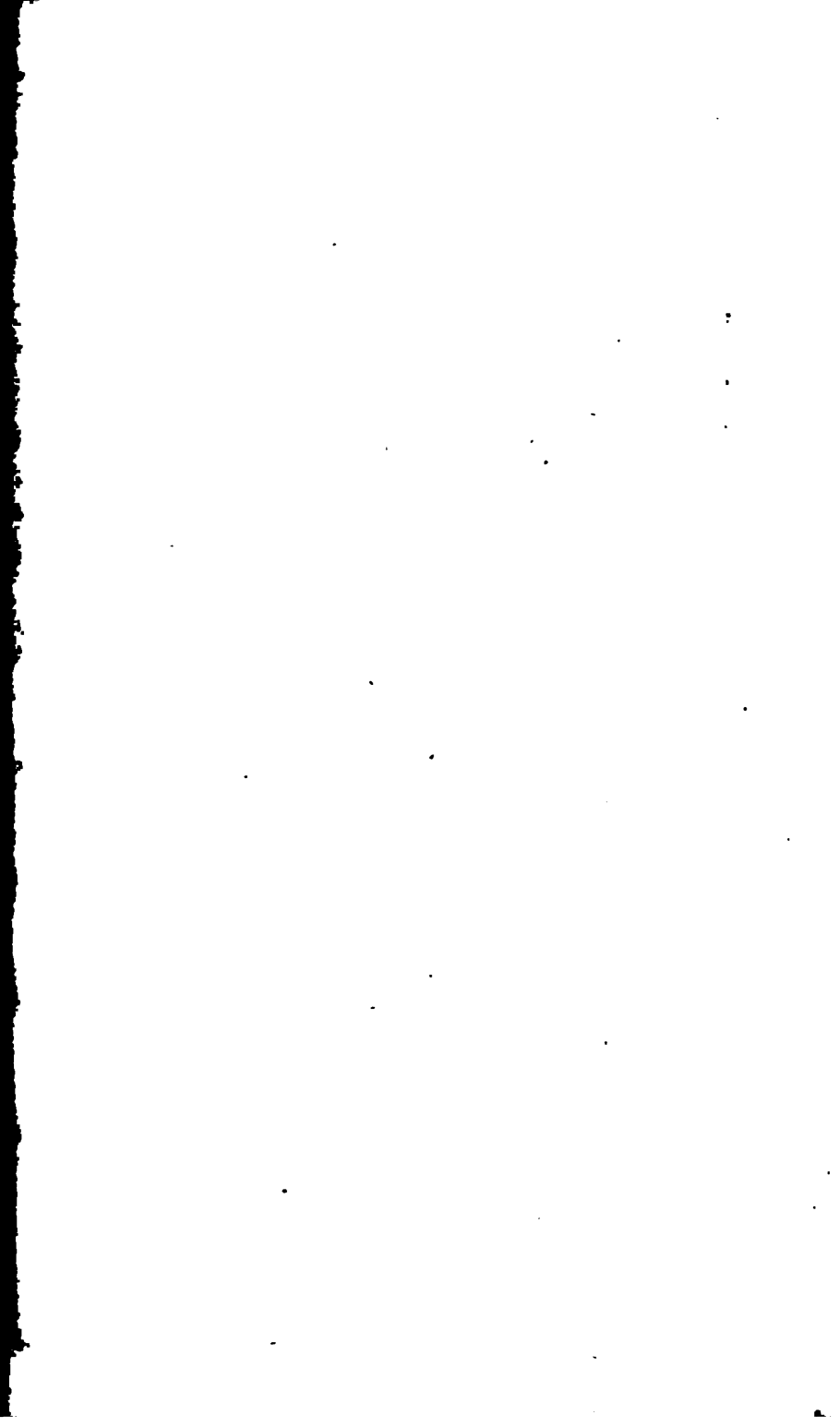
MUR JACOB, Nº 56.

M DCCC XXXVII.





U s Z 1.



ESQUIS SE ov BORNÉO d'april M. D. de Ricazi. Par Th. Durotenny, deepeaphe

L'UNIVERS,

OU

HISTOIRE ET DESCRIPTION

DE TOUS LES PEUPLES,

DE LEURS RELIGIONS, MOEURS, INDUSTRIE, COSTUMES, ETC.

OCÉANIE,

OU

CINQUIÈME PARTIE DU MONDE.

PAR G. L. DOMENY DE RIENZI,

DTAGEUR EN OCÉANIR, EN ORIENT, ETC., ETC.; MEMBRE DE L'INSTITUT HISTORIQUE, DE PLUS:EURS ACADÉMIES ET SOCIÉTÉS SAVANTES DE PRANCE, D'ITALIE ET DES INDES; ETC., ETC.

PRÉCIS HISTORIQUE DE L'ARCHIPEL DE TAITI.

uirus est incontestablement le tenier découvreur de Taiti. Le 10 rrier 1606, il sit mouiller un britin dans un de ses ports. Ses upagnons rapportèrent que les ingénes avaient la peau hasanée; qu'ils hient grands et robustes, armés lances, de sabres et de casse-tête bois, et que leurs cases étaient gnées sous des cocotiers au bord de mer. Après quelques heures de sér, invités à se rendre à bord, ils nèrent, et les Espagnols regagnèit leur chaloupe a la nage. Le fait plus remarquable de leur séjour, est qu'ils virent un des chefs dont itéle était couronnée de plumes nois, et dont la chevelure, à deminclée et tombant sur ses épaules, nit blonde. Il était le seul parmi les dulaires qui offrit cette particula-

Sagittaria ne fut plus revue pendant le long espace de cent soixante ans.

Après avoir été sur le point de se perdre sur le banc du Dolphin, Wallis mouilla, en juin 1767, dans la baie de Matavai, où « le premier pavillon qu'on découvrait, dit l'éloquent auteur du Génie du christianisme, était celui de la mort qui flotte au-dessus de toutes les félicités humaines. » Il paraît qu'il employa trop vite le mousquet contre quelques insulaires indiscrets et turbulents. Aussi, peu de jours après son arrivée, trois cents pirogues chargées de deux mille guerriers s'approchèrent du vaisseau de Wallis, et l'assaillirent d'une grêle de pierres. Quand le capi-taine anglais vit que les pirogues se trouvaient à portée, il sit seu de toutes ses batteries, et balaya en un clin d'œil l'escadre des sauvages. Quelques pirogues plus audacieuses tentèrent l'abordage par la poulaine; une pièce portée sur l'avant du *Dolphin* (c'était le nom du vaisseau monté par Wallis) les lit voler en éclats, et tua un des chefs. Les insulaires demandèrent la paix; mais le lendemain, velle agression de leur part, nouvelle mitraillade de la part des Anglais. Wallis litétruire toutes les pirogues, celles qui étaient à flot et celles qui se trouvaient à sec, et la terreur cimenta

la paix.

Dans son séjour dans l'île, Wallis visita plusieurs chefs, tout en explorant le pays; mais, dans sa relation , il ne nomine que la princesse Oberéa, dont le vrai nom était Pouria, femme assez belle, d'un maintien agréable, honorée des natureis, et agée de plus de quarante ans; elle habitait une grande case de trois cents pieds de long sur quarante de large et trente de hauteur, soutenue par cinquante et un piliers, et située à une demilieue de Matavai. Il paraît que Wallis joua auprès de cette princesse le rôle d'Enée, bien que sa Didon ne recherchât pas les bonneurs du bûcher. A prés son départ, il nomma l'île du nom de Georges III, et en obtint la cession en faveur du roi d'Angleterre, si on doit ajouter foi à la gravure de sa relation.

En avril 1768, c'est-à-dire un an après, Bougainville en prit possession pour la France. Depuis longtemps on a disposé ainsi des pauvres peuples, sans s'occuper, le moins du monde, ni de leur consentement ni de leurs avantages. Il trouva la reine Obéréa déjà consolée du départ de son infidèle, et vivant maritalement avec Tou-Païa, grand prêtre de Taïti, quoiqu'elle fût l'épouse du régent. C'est ce Tou-Païa, originaire de Raïatea, qui mourut à Batavia, au retour d'un voyage de la Nouvelle-Zeeland qu'il avait sait à bord du vaisseau du capitaine Cook.

Nous avons déjà fait connaître l'ancien gouvernement de Taīti; sans entrer dans de nouveaux détails, il nous suffira de dire que l'otin (l'enfant), fils du roi, ayant pris le titre de roi, Obéréa était devenue la reine mère, et le roi O'Ammo, son époux, n'était plus que régent. Deux divisions de l'île étaient administrées par Toutaha et Lapaï, qui étaient frères, et la presqu'île de Taïa-Rabou était gouvernée par Wahi-Adoua.

Bougainville eut des relations d'ami-

tié avec Réti, chef du district de Hid devant lequel il était mouillé. Il reç la visite de Toutaha, un des triumvi de l'île, qui poussa la galanterie, désintèressement et l'hospitalité, point de lui offrir une de ses pl jeunes et plus jolies femmes. Ce To taha avait plus de six pieds. L'hab et spirituel navigateur appela l' Nouvelle-Cythère; mais le nom in gène de Taîti qu'il fit connaître l'Europe, prévalut cette fois. No avons donné en passant le récit Taitien Otourou, frère du chef Ré qu'il amena à Paris, où il demeu une année, et qui, ayant quitté Capitale, s'emharqua sur le *Briss*q qui le transporta à l'île de France : de il devait se rendre dans son ile avec brave capitaine Marion; mais Mario ayant fait échelle au fort Dauphi établissement français insalubre l'île de Madagascar, Otourou y me rut de la petite vérole, qui fit pé plus tard à Londres l'aimable I liouien Li-Bou.

En 1769, Cook vint mouiller à N tavaï pour observer le passage de l nus sur le disque du soleil. Les in gènes le comblèrent lui et les siens prévenances et de politesses, et purent explorer le pays en liberté avec sécurité. Il eut quelquefois à plaindre de petits larcins, mais châtia les voleurs d'une manière si t rible qu'ils se dégoûtèrent du méti

Peu avant le départ du capital anglais, deux de ses marins désert sa frégate. Cook s'empare de la mille royale et de plusieurs chefs véritable flibustier, et signifie s'indigènes qu'il les gardera com otages jusqu'à ce qu'on lui ait ram les deserteurs; ce qui ne tarda par Cook les punit avec la sévérité don donna si souvent des exemples, et par dit aussitôt ses otages couronnés. C'adans ce voyage qu'il prit à son ma l'ex-grand prêtre Toupaïa, dont ma avons déjà parlé.

Cook recut, avant de quitter or fle, la visite de Téroe, roi d'Eiméo visita l'île de Wahine, où il vit le Ori, et celle de Raïatea, où le vi

Hills of I have



Pauxi, célèbre guerrier de Borabora, reposait sa vieillesse sur ses lauriers.

Depuis le départ du navigateur anglais, Toutaha, dévoré d'ambition, soumit la presqu'ile Taïarabou. Mais il survécut peu de temps à son triomphe, et laissa la couronne à son fis.

L'Espagnol Bonechea mouilla à Taïti a 1772 et en 1773; un autre Espagnol, Langara, y laissa un déserteur, devenu plus tard le favori et le conseiller du jeune Wahi-Adoua II.

En avril 1773, Cook retourna à Taiti, et mouilla devant Taiarabou, ou il passa huit jours. Il recut la visite de Réti, chef de Hidia, qui ne lui **Gemanda pas seulement des** nouvelles 🕊 son frère Otourou, le passager de Bougainville. De Taïarabou, le capitaine anglais reparut à Matavaï. Là, le roi Otou lui lit la réception la plus brillante. Il n'était permis à personne, pas même à son père O'Ammo, de se courir devant lui, et tous les assistants devaient avoir le corps nu depuis la tête jusqu'à la ceinture. Auprès du ાભ, Cook retrouva Potatou, qu'il avait conu dans sa première relache, et qui u témoigua beaucoup d'amitié en wite circonstance. Potatou, avec sa taille gigantesque, semblait dominer voute l'assemblée. Il joignait la force **L** Milon de Crotone à la beauté, à la grace d'Antinous, et son caractère etait d'une douceur extrême (*). La ख्यार de sa femme Pota-Tetera était de su pieds. Durant le premier voyage de Cook, elle était devenue la sœur (tovahine) de cet intrépide marin. Fière de ce titre, elle lit une visite au capitaine. La sentinelle anglaise voulat, obéissant à sa consigne, l'empécaer d'entrer dans sa chambre; mais œ grenodier femelle prit le soldat à bras-le-corps, le jeta lestement sur le poal, et courut triomphante embrasser son frère adoptif le capitaine Touté. Cest ainsi que Cook était nommé à Taiti.

L'année suivante, au mois d'avril,

(*) Une de ses cuisses égalait en grosseur le carps du matelot le plus robuste.

Cook reparut encore à Matavai. Il y vit Réti, qui lui demandait tous les jours des nouvelles de son cher ami Pouta Feri (Bougainville). Il visita le vieux roi Ori à Wahine, et le roi Oréo à Raïatea, où il laissa son ainable passager Hidi-Hidi (OEdidée), dont on a dit l'histoire.

Ce fut en 1777 que l'illustre Cook entreprit son troisième voyage à bord de la Découverte, tandis que le capitaine Clerke montait la Résolution. Il parut avec les deux vaisseaux de l'expédition devant la presqu'île de Taïarabou, où régnait Wahi-Adoua, frère de Wahi-Adoua II. De Taïarabou, il se rendit à Matavaï en septembre, passa à Eïméo, où régnait Wahine, relâcha à Wahine, que gouvernait Taïri-Taïria, et y débarqua le célèbre Maï, son ami et son protégé, dont on a dit l'histoire.

Dans l'intervalle des voyages du grand navigateur , le 27 novembre 1774, le capitaine espagnol Domingo Bonechea mouilla avec deux bâtiments à Watou-Tera dans la presqu'île de Taiarabou. Il amenait deux missionnaires envoyés par le vice-roi du Pérou. Le roi Otou, et surtout l'arii Wahi-Adoua, l'accueillirent parfaitement. Après avoir laissé les deux missionnaires conliés à la protection de l'arii, Bonechea remit à la voile pour visiter quesques autres points de l'archipel, et à son retour, le 26 janvier 1775, il mourut, et fut enterré aupied de la croix de la mission. En effet, en 1777, époque de la dernière relàche du capitaine Cook à Taîti, il apprit que deux vaisscaux y avaient abordé en 1774. Les naturels lui dirent que ces vaisseaux étaient venus de Rima, que quatre de leurs hommes, dont un se nominait Matima, avaient été laissés dans l'île; mais que les mêmes bâtiments les avaient repris à leur bord dans une seconde relache, pendant laquelle le commandant de cette expédition, que les habitants nonimaiest Oridé, mourut, et fut enterré dans l'île, et que le capitaine et les mission. naires avaient assuré que Cock était mort, et l'Angleterre sujette de l'Es-

pagne. Les détails que le capitaine Cook put recueillir de la boyche des naturels, et la découverte d'une croix de bois sur laquelle on avait gravé les mots suivants: Christus vincit, et Carolus imperat, 1774, le portérent à conclure que ces bâtiments appartenaient à la marine espagnole, et étaient sortis du port de Lima, capitale du Pérou; mais le cabinet de Madrid, soit insouciance, soit politique, avait gardé le silence sur ce voyage. Toutefois ce mystère est chún connu, grace à la gazette du gouvernement de Calcutta, capitale de l'Inde britannique, qui en a donné la relation abregée, d'après un journal que son éditeur tenait du capitaine Dillon, lequel, rédigé par un Espagnol de Lima, nommé Manuel Rodriguez, contient plusieurs particularités qui ne permettent pas de douter qu'il ne s'agisse du voyage dont parle le capitaine Cook. Ce journal inédit était resté entre les mains de la veuve de Rodriguez, et le capitaine Dillon l'obtint d'elle à Valparaiso (Chi.i). Rodriguez, le Matima des Taitiens. ayant acquis quelques connaissances de leur langue, avait été désigné pour accompagner une mission partie de Callao, et destinée pour les îles de Taïti. Le but de cette mission était la conversion des naturels à l'aide de quelques-uns d'entre eux qui avaient été baptisés à Lima. Deux moines étaient au nombre des missionnaires qui mirentà la voile de Callao sur le *Ju*piter ; ils débarquèrent à Taîti le 15 novembre suivant. Ils bâtirent une maison à Odjetatira (Ohitepeha), et la croix trouvée par Cook était devant cet édilice. Le commandant de la frégate, qui mourut pendant la seconde relache, s'appelait don Domingo Bonechea, nom qui n'a pas plus de rapport avec celui d'Oridé, que Matima avec Rodriguez (*).

Les vaisseaux quittèrent l'île le 28 janvier, laissant les deux moines Padre

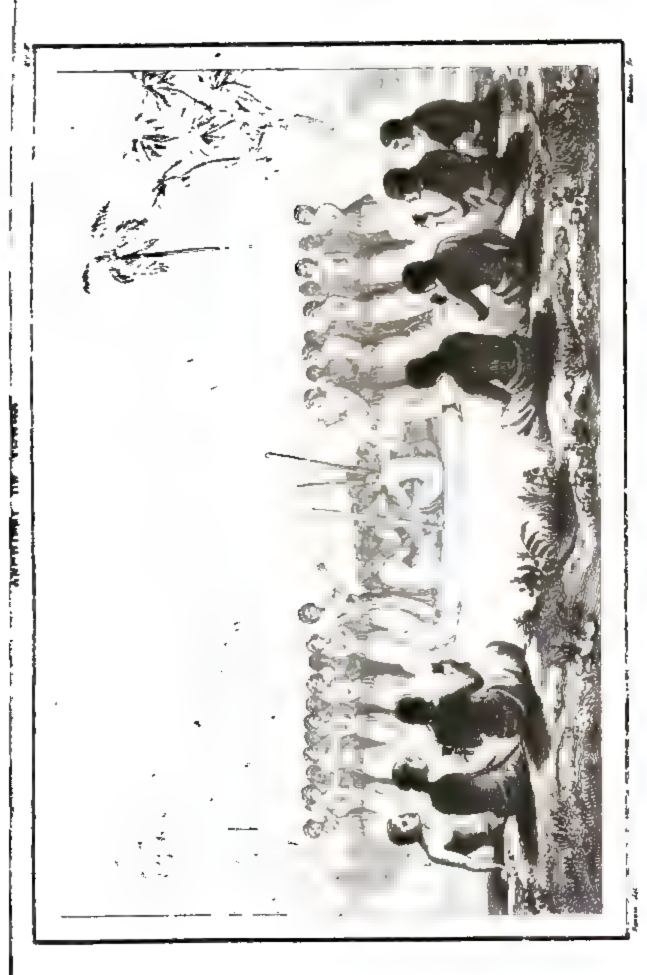
Hieronimo et Padre Narcisso, l'ir prète Rodriguez et un domestique. missionnaires firent peu d'efforts p convertir les maturels, et n'obtin aucun succès. Rodriguez prétend q manquaient d'humanité et de douc qu'ils avaient pris du chagrin 🗲 l'humeur de leur position, et qu'i éprouvait souvent les fâcheux est ce qui réduisit à rien ses fonct d'interprète. Pour se désennuye passait la plus grande partie de temps avec les naturels, et parcou l'île en tous sens. Il n'avait alors vingt ans, et sa jeunesse, sa vivac sa gaieté, et la connaissance qu'il a de la langue taïtienne paraissent l'a rendu cher aux habitants. On ' dans le récit fait au capitaine Co que le nom de ces Espagnols etait : pecté parmi les insulaires, et le jo nai prouve que Rodriguez ne possé aucune connaissance scientifique, qu'il n'était qu'un observateur t superliciel.

Au retour des vaisseaux, les n sionnaires demandèrent à quitter l' Rodriguez se rembarqua avec eux, revint à Callao le 28 février 1776. I moines se louaient de la bienveilla des naturels, et ceux-ci trouvèr les Espagnols moins durs que les l

glais. Cook avait à peine quitté l'archi que le roi Otou épousa Hidia, 🔊 ainée de Motou-Oro; ainsi ces a princes furent doublement alliés. tirent étrangler le premier enfant : provint de cette union, pour conser leurs titres; mais Otou, avant vol sauver son second enfant, il dut, (près la loi du pays, que nous avons ! connaître au chapitre Gowernem et Lois, abdiquer la couronne; de 🗈 nière que Otou devint régent, de 1 qu'il était. En changeant de titre dut changer de nom, et, après b des essais, il adopta celui de Pont (rhume), par allusion à un rhu qu'il avait contracté à la suite des co bats qu'il avait livrés à ses adversain Son fils deviut Pomare II. La na sance de cet enfant fut l'occasion d'u rupture entre le roi et la reine. Hid

^(°) Nous soupçonnons que ces nous étaient ceux de leurs tayos, avec lesquels ils avaient échangé les leurs, suivant l'usage des Polynésiens.





• • . · • . • .

fune figure animée et spirituelle, fune imagination ardente et voluptueuse, et d'un tempérament de feu, quitta son royal époux par dépit, et surtout pour se livrer à des débordements tels qu'on pourrait la surnommer la Messaline de Taīti. Cependant, malgré sa complaisance ou plutôt son indulgence, Pomare I' ne peut être comparé à Claude; et sa femme lui resta fidèle sous le rapport politique.

Unze années s'écoulerent sans qu'autan navire abordåt à Taïti. Le premier on y parut fut le Lady Penrhyn, ca-Maine Sever, en 1788; il etait chargé 🗰 transport de la colonie qui venait **te** s'ét**ablir sur la Nouv**elle-Galles du **50d, et mo**uilla dans la baie de Matavaï pour procurer des vivres frais à son equipage, infecté du scorbut. Pomare I^{er} m très-généreux envers le capitaine Sever, qui vit Hidi-Hidi, et apprit la port de Mai et des deux Zeelandais 🗫 Cook avait amenés avec lui, ou **⊫utot qui avaient suivi Maï. Il laissa Enorer aux ins**ulaires la mort horrible **t** l'illustre capitaine Cook, dont ceuxa lui demandaient à chaque instant as nouvelles.

Bligh, commandant du Bounty, parat a son tour à Matavaï. Pour ne pas **Mus répéter, nous renvoyons à l'arti**de de l'arbre à pain le récit aussi im-Portant que curieux de sa relache, de a mission et de ses malheurs. Nous souterons seulement que parmi les resoltés du Bounty qui reparurent à Matavai le 22 septembre 1789, seize Marqués, qui ne voulurent pas suivre eurs complices à Pitcairn, s'établirent churchill, ancien maître d'armes **à bord du navire de Bligh, se rendit à** Taiarabou auprès de Wahi-Adoua, dont A devint le favori. Après la mort de œ chef, il fut nommé son successeur, et il était sur le point de régner sur cette presqu'ile, quand Thompson, troré de jalousie et d'ambition, le tra d'un coup de fusil. Mais les insuhires vengèrent leur nouveau roi, et immolèrent son assassin. Un enfant de quatre ans monta sur le trône de Taiarabou.

Quélques années après, le capitaine Edwards, de la frégate la Pandora, vint réclamer, au nom de son gouvernement, les révoltés du Bounty; ils furent livrés par les insulaires, malgré les sollicitations, les pleurs et les cris des veuves et des orphelins taïtiens qu'ils étaient obligés d'abandonner. A cette époque, Pomare I', qui depuis longtemps avait conçu le projet de voir l'Europe, fut sur le point de suivre le capitaine Edwards. Son frère Ara-Piha parvint, avec beaucoup de peine, à empêcher son départ.

Le célèbre explorateur Vancouver aborda à Taiti avec ses navires. Cet ancien compagnon de Cook trouva l'archipel déchu de sa première splendeur. La population avait considérablement décru par les guerres intérieures, et surtout à cause des maladies honteuses importées par les Européens. Il assista à l'avénement au trône de Pomare II. Il remarqua qu'un grand nombre de mots de la langue taïtienne

La Mathilda, capitaine Weasterhead, en 1792, le Dedalus, capitaine New, en 1793, la Jenny et la Britannia, en 1794, et en 1797 le Duff, capitaine Wilson, chargé de placer des missionnaires sur les principales îles de la Polynésie, mouillèrent à Taïti.

avaient été changés, et que ces mots

étaient rigoureusement interdits.

L'arrivée des missionnaires commença la révolution dans l'île. Le grand prétre Mani-Mani fut assez désintéressé pour se déclarer en leur faveur, et ces apôtres se mirent surle-champ à l'œuvre. Une cérémonie solennelle eut lieu le 16 mars 1797 en présence des chefs Pomare Ier, la princesse Hidia, Mapaï, et Haïtia , chef de Matavai. Le roi Pomare II sit cession aux missionnaires du territoire de Matavaï, séjour fort agréable (voy. pl. 153 et 154). Après la cérémonie, on construisit une maison commode pour les apôtres, cinq femmes et deux enfants, et le Duff remit à la voile pour l'archipel de Nouka-Hiva.

Le Duff reparut à Matavaï le 6 juillet de la même année. Les missionnaires étaient satisfaits des traitements qu'ils éprouvaient, mais ils se plaignaient du petit nombre de conversions qu'ils avaient faites. Le neveu du capitaine, après plusieurs explorations importantes durant cette relache, qui fut d'un mois, estima que la population était réduite à 16,000 âmes.

Le 6 mars 1798, le Nautilus, capitaine Bishop, aborda à Matavai. Pomare le était pour les missionnaires, et Pomare II leur montrait tout

au moins de l'indifférence.

L'Eliza amena à Taîti le missionnaire Henry et sa femme. Ils annonçaient le retour du Duff avec un renfort d'hommes et de provisions; mais
quelle fut leur douleur quand le capitaine Bumker, commandant de l'Albion, leur porta la triste nouvelle
qu'un corsaire français s'était emparé
du Duff, que la mission de TongaTabou était détruite, et que les missionnaires avaient été en partie égorgés par les indigènes de Tonga, et en
partie forcés de quitter la mission.

Le Purpoise apporta dans les entrefaites des présents à Pomare II de la part du gouverneur de Port-Jackson, et le Royal-Admiral, que commandait encore Wilson, débarqua bientôt après huit nouveaux missionnaires. L'espérance renaquit dans les cœurs de tous les ministres de l'Évangile et de leurs adhérents. M. Nott, leur chef, parcourut l'île entière, se livrant partout

à la prédication.

Après quelques succès et quelques revers, au milieu d'une guerre qui armait une partie des chefs et des insu-Jaires contre l'autre, à travers l'apparition de plusieurs navires anglais, entre autres du Margaret, capitaine Byers, dont le subrécargue Turnbull nous a laissé une relation intéressante; et à la suite de plusieurs combats, le vieux Hopai, père de Pomare I^{er}, mourut, regretté des étrangers ainsi que des indigènes. Le roi Pomare Ier perdit son fils, le jeune prince de Taïarabou; lui-même fut frappé de mort subite après son diner, à l'age de cinquantecinq ans. Ce roi était doué d'une énergie opiniâtre et d'une rare sagacité. Il avait su régner jusqu'à sa mort,

sous le nom de son fils, et malgré les lois du pays. La vie de ce monarque civilisateur avait été un long combat, et ce fut lui qui protégea les missionnaires en toute occasion. Son fils Pemare II lui succéda.

« Pomare II (voyez son portrait pl. 158) est le Clovis, le Constantin de Taïti (*): le premier il embrassa le christianisme, et l'archipel s'empressa de l'imiter. Ce roi fut toute sa vie un fervent neophyte; il se vous su progrès du culte nouveau, non-seulement comme souverain, mais encore comme apôtre. On lui doit la première traduction de l'Évangile en taïtien. Sous lui, la religion fut florissante, mais non pas despotique: quand les pasteurs européens voulurent empiéter, il les contint et les limita. Aussi nous verrons plus tard qu'il fut mé-

diocrement regretté par eux.

 Jusqu'à lui les prédications des missionnaires n'avaient eu aucun succès. Dans tous les districts où ils s'étaient présentés, on les avait tournés en ridicule, quand on ne les avait pas maltraités. Les naturels riaient de leur Dieu, leur disant qu'il n'était que le serviteur du grand dieu Oro, et qu'ils ne changeraient pas l'un pout l'autre. Quelquefois même, quand un insulaire tombait malade pendant le passage d'un missionnaire, on accusait ce dernier de malélice, et on le forçait à déguerpir du canton. Malgré ces obstacles, la mission n'en continuait pas moins son œuvre difficile. En janvier 1805, on prépara un catéchisme détaille, et au mois de mars suivant, on adopta l'alphabet qui servit de base aux traductions ultérieures.

« On commençait à espérer des résultats plus heureux, quand la trêve indéfinie qui régnait entre les chefs, ayant été brusquement rompue, st place à de longues et déplorables hos-

(*) On doit les paragraphes suivants, marqués d'un guillemet et résumés de l'orvrage d'Ellis, jusqu'à celui qui commence ainsi: Pomare II ne commença (sauf deux épitres du roi Pomare II), à M. Raybaud, narrateur élégant du Voyage pittoresque autour du monde.

lités. Au mois de juin 1807, les trou**s** rovales tombérent à l'improviste le district d'Ata-Hourou, ravarent, massacrèrent tout devant el-🛤, chasserent la population entière **des les montagnes, et se retirérent les cad**avres qui furent portés r les autels d'Oro (voy. pl. 157). irlectump expiée. Les chefs d'Ata-burou méditaient depuis longtemps r rengeance; mais elle éclata enfin mible et complète. Avant l'explosion lutant, les missionnaires avaient pu retirer sur le navire anglais *Persé*reace, qui se trouvait alors mouillé s la rade. Le pasteur Nott ne se dit à bord que le dernier, ayant tenter un dernier effort auprès rebelles pour les concilier avec mare. Il échoua.

 Alors commença la guerre désas**esse, connue dans les annales de** diti sous le nom de Tamai rahi ia **Fekov-Raia** (grande guerre de Ara--Raia). Le chef des insurgés était aucien ministre du roi, alors **i plus rude ad** versaire, et le guerrier **Pris redouté de tout l'archipel. Son** seul était un gage de victoire. **nd** il quitta le parti de Pomare, dici se tint pour battu; il en versa lannes de douleur. Cependant il **Foulut pas renoncer à la partie** combattre. Conseillé par le grand **we** d'Oro, il prit même l'initiative : Maqua son adversaire qui avait chantage du nombre et de la posi-; mais vivement repoussé, il fut 梵 de s'enfuir jusqu'à Paré, où il Mendit pas l'ennemi. Il quitta et se réfugia à Wahine, où les **lonnaires avaient déjà cherché un**

Tati et Taïarabou appartenaient tebelles; aucun chef de marque ne tebelles; aucun chef de possession temperent de sang et de ravages; ils les districts de Pare et de tebelles du parti coyal, saccagèrent teles du parti coyal, saccagèrent teles du parti coyal, saccagèrent teles de quelque valeur, fondèrent teles de quelque valeur, fondèrent

les caractères d'imprimerie en balles, et roulèrent les livres en cartouches. enievèrent les armes existantes, ou en fabriquèrent d'étranges avec les ustensiles de cuisine. Enivrés par le succes, ils espéraient davantage encore; ils épiaient l'occasion d'enlever le premier navire qui se serait présente, après en avoir massacré les ofliciers. Ce coup de main eut lieu en effet sur le schooner l'énus, qui ne put être prévenu à temps du peril; mais le bonheur voulut que l'équipage, au lieu d'être égorgé sur-le-champ, fut réservé aux sacrifices du dieu Oro, ce qui donna le temps à l'*Ura*nia, navire anglais qu. survint, de sauver tout des mains de ces barbares. hommes et navire. La place n'était plus tenable. A l'exemple de Taiti, les autres lles étaient tourmentées par des factions turbulentes et diverses : une étincelle avait incendié toutes ces têtes guerrières, et désormais, au milieu de ces querelles flagrantes, des ministres de paix n'avaient plus de rôle **a** jouer. Aussi, le 26 octobre 1809, tous les ministres quittèrent-ils l'archipel pour se rendre à Port-Jackson. On ne laissa que deux pasteurs, Haywood à Wahine, et Nott à Eïméo.

« Ce dernier fit alors sa plus grande et sa plus décisive conquête; ce fut la guerre qui la lui valut. Dépossédé, malheureux, abattu, Pomare vivait à Einiéo sans espoir pour l'avenir, sans consolation pour le présent. Il se trouvait dans une situation d'esprit favorable à un enseignement religieux. Le dieu Oro se déclarait contre lui ; le dieu chrétien pouvait lui étre propice. Tel était l'argument religieux; l'argument politique avait un côté plus péremptoire encore : la puissance anglaise secourrait sans aucun doute un roi chrétien, et le réinstallerait sur son trône. Que ce fût par l'un ou par l'autre de ces motifs, ou que la foi lui fût venue d'en haut, Pomare n'en devint pas moins un catéchumène du pasteur Nott, appliqué comme un adolescent, apprenant à lire et à écrire pour ne rien ignorer des dogmes chrétiens. Quand un homme de cette importance eut donné l'exemple, les insulaires le suivirent à l'envi, et bientôt Eïméo compta une foule de baptêmes et de conversions. Le prosélytisme alla si bien et si vite, que le pasteur Nott ne put plus suffire à l'église nouvelle; il demanda des aides, et ses collègues revinrent à Eïméo au commencement de 1812.

A leur retour, Pomare, voyant que les éléments existaient pour une grandeperipétie religieuse, résolut de consacrer par un acte public son adhésion officiel au culte nouveau. Voici comment il s'y prit. Un jour, on venait de lui offrir une tortue, animal essentiellement tabou, et qui ne devait être préparé que dans l'enceinte du morai, la part du dieu prélevée. Au lieu d'attendre que la cérémonie habituelle fut accomplie, Pomare ordonna de cuire l'animal au four comme les viandes ordinaires, et de le lui offrir sans eu rien réserver pour l'idole. Là-dessus, grande rumeur, grand scandale parmi la domesticité du palais et parmi les pretres du temple. On s'attendait à voir le roi frappé de la foudre pour cette violation effroyable du tabou, ou du moins étouffé par la tortue qu'il mangeait d'une façon aussi sacrilege. · Il n'en fut rien, comme on le pense; le repas eut lieu fort tranquillement; la tortue n'en fut pour cela ni moins bonne ni moins saine. Apres que Pomare eut consomme cette rupture éclatante avec les anciennes adorations, il se leva et harangua le peuple : « Vous voyez, lui dit-il, ce que sont les dieux de votre fantaisie : ni bons, ni mauvais, impuissants à vous servir et à vous nuire; faites comme je fais. Nul n'aura à s'en repentir. » Beaucoup, en effet, imitérent son exemple. Le cuite nouveau, consolant et bon, n'avait aucune de ces expiations sanglantes auxquelles ce peuple tenait plus par crainte que par sympathie. Peu à peu il s'habitua à avoir moins de foi en la puissance de ces mystérieuses idoles; il les redouta moins; il s'en moqua, et dès lors tout fut fini. Les chefs se rangèrent les premiers parmi ics néophytes: Tapoa, chef de Raïatea, Tamatoua, beau-père de Pomare, Mahine, chef de Wahine, et une soule d'autres se sirent instruire. La glace était rompue, les premières conquêtes étaient saites : la puissance de l'imitation sit le reste. Pomare, devenu chrétien servent, voulut que la religion est son temple. On y installa une chaire, où les apôtres purent prêcher leur culte à des milliers d'insulaires, les uns convaincus, les autres ébranlés.

« Ce fut alors que deux chefs, arrivés de Taïti, vinrent proposer à Pomare de retourner dans cette île en proie à l'anarchie, et d'y ressaisir ses anciens pouvoirs. Tous les partis l'appelaient à cette heure de crise , et le regrettaient. Depuis son expulsion, en effet, l'île était restée en proje aux plus horribles désordres et aux plus révoltantes saturnales. Au lieu d'organiser leur conquête, les chefs vainqueurs avaient cherché à la gaspiller. Le travail des champs avait été négligé, et l'on s'était adonné seulement avec fureur à la distillation de la racine du ti (*dra*cæna terminalis), dont on tirait une liqueur spiritueuse. Dès lors l'île entière fut un vaste cabaret et un atelier de distillerie. La chaudière était un rocher creux, la cornue un couvercle en bois, le réfrigérant un conduit en roseau. La liqueur était reçue dans un vase en bois ou dans une gourde de coco. Autour de cet alambic (voy. pl. 165) établi à peu de frais, se tenaient dix, vingt, trente naturels, qui buvaient la liqueur distillée à mesure qu'elle tombait dans le récipient. Puis, quand ils étaient tous ivres, une fureur sauvage s'emparait d'eux; ils tombaient les uns sur les autres, se terrassaient, s'égorgeaient sur le lieu même de ces sanglantes orgies. Plus tard, au retour des missionnaires, des ossements humains semés çà et là indiquaient la place où s'opérait cette fabrication meurtrière.

« Pomare sut tous ces détails; il juges que l'heure était venue de mettre un terme à ces désordres, supposant, un peu trop promptement peut-être, que leur durée lui avait préparé une restauration tranquille. Il se rendit donc à

Sati, où il trouva d'abord peu d'obsbles à son établissement. Ne sachant in comment tourneraient les choses, la avait pas voulu que les missionnaile suivissent; mais il se consolait leur absence par de pieuses mis-

• Paissé-je, écrivait-il au pasteur ett, paissé-je désarmer la colère de Morah envers moi, qui suis un méint homme, coupable de crimes mulés, coupable d'indifférence et Amerance du vrai Dieu, coupable persévérance dans le mal! Puisse **Mi Jehovah me pardonner ma folie,** incrédulité et mon dédain pour sa Puisse Jehovah m'accorder son esprit pour sanctifier mon cœur, que je puisse aimer ce qui est bon, pril me rende capable d'abjurer mes **Nevaises habitudes pour devenir un me** de son peuple, et être sauvé Jésus-Christ, notre unique saur. Je suis un méchant homme, mes péchés sont grands et nom-

🌠 autre jour, souffrant d'une ma-

e, il écrivait :

Mon affliction est grande; mais je puis seulement obtenir la faveur Dieu avant de mourir, je m'estime-beureux. Mais hélas! si je venais mourir avant d'avoir obtenu mon don, ce serait un malheur pour la Puissent mes péchés être pardontet mon ame sauvée par Jésus-bet! Puisse Jehovah jeter encore yeur sur moi avant que je meure,

📭 m'en réjouirai! »

apostat indigne désormais du trône. Ce fut pendant cette période que Pomare eut un enfant, Aimata, d'une des filles de Tamatoua de l'île Raîatea. Du reste, peu d'incidents vinrent traverser ces deux années 1812 et 1813. Le commerce européen semblait avoir fui les parages de Taïti; çà et là quelques navires mouillaient bien sur la rade. mais sans y séjourner. Deux seulement Brent quelque bruit par suite de catastrophes analogues . la *Queen-Char*lotte, commandée par le missionnaire Shelly; le second, le Dolphin, capitaine Folger; l'un et l'autre occupés. avec un équipage taîtien, à la pêche des perles sur les îles Pomotou, et enlevés l'un et l'autre à l'improviste par ces auxiliaires dangereux. Le capitaine de la *Queen-Charlotte* fut sauvé; celui du *Dolphin* périt dans la bagarre. Le premier navire, arrivé sur la rade de Matavai, sous la conduite des rebelles, fut restitué par Pomare à son propriétaire; le second fut repris en mer par le capitaine Walker de l'Endeavour.

 L'églised'Eiméo prospérait pendant ce temps. L'ailluence des proseivtes était immense; on ne pouvait suffire ni aux préches ni aux baptêmes. Le 25 juillet 1813, la chapelle publique d'Eïméo fut inaugurée; on y célebra le service divin en présence d'une troupe nombreuse de tideles, et la cérémonie se termina par la communion solennelle des nouveaux convertis. Une foule de chefs de la société des Aréois figuraient parmi eux; le grand prêtre d'Eîméo lui-même. Le grand desservant des idoles, Paii, convaincu un jour par la parole du pasteur Nott, mit le feu à ses divinités (voy. pl. 167), et se déclara chrétien. Tout l'archipel suivait peu à peu l'impulsion donnée. D'éclatantes et nombreuses conversions s'opérèrent à Wahine, à Raïatea et à Tahaa. Des chefs arrivèrent même de Taîti, conduits par Pomare qui les avait gagnés à la foi. Daus le nombre se trouvait Oupa - Parou, l'un des plus influents personnages de l'île. Les missionnaires voyaient ensin leur persévérance couronnée de succès.

Vers la fin de 1814, cinq ou six cents chrétiens existaient dans l'archipel, et le mouvement de progression allait augmentant chaque jour. Il fullait donc accroître aussi les moyens d'action des directeurs de la nouvelle église. On demanda un renfort d'apôtres; on termina une traduction de l'Évangile en taîtien, et on l'envoya à Port-Jackson pour qu'elle y fût imprimée.

« Ces succès éveillèrent toutefois la jalousie des dissidents. Tant que les chrétiens n'avaient formé qu'un petit noyau d'hommes isolés, on s'etait borné à les combattre par le dédain; quand its furent plus forts, on chercha **à** les tuer par le ridicule ; on les stigmatisa du sobriquet de bouve-aloua (de boure, prieres, atoua dieux); mais quand ils eurent gagné du terrain, malgré l'orgueil des uns et le sarcasme des autres; quand la propagande, étendue sur la famille royale, se fut révélée plus active, plus puissante que jamais, alors les idolâtres jurérent dans le cœur qu'ils tueraient par le fer ce qui avait résisté jusqu'alors à des efforts d'un autre genre. Les chefs, en querelle jusque-là, signèrent une treve et une ligue contre l'ennemi du dieu commun. Les districts de Pare, de Matavaï, de Wapaï-Ano s'associèrent pour exécuter des vépres chrétiennes. Invités à prendre part à ce meurtre, les chefs d'Atahourou et de Papara promirent leur secours. Les boure-atouas résidant à Taîti devalent tous être égorgés dans la nuit du 7 au 8 juillet 1814. Sans une indiscrétion, sans un avis donné à ce dernier instant, pas un chrétien n'échappait à cette boucherie. Ils eurent a peine une demi-heure devant eux pour pousser leurs pirogues à la mer et se sauver à Eiméo.

Les conjurés marchaient déjà, ainsi qu'ils en étaient convenus. Mais qu'on juge de leur fureur et de leur surprise lorsque, dans toutes les maisons marquees de la croix fatale, ils ne trouvèrent pas une âme vivante. Voyant leur proie échappée, ils entrérent dans d'horribles fureurs, s'accusèrent de trahison réciproque, récriminèrent d'abord,

puis passèrent des paroles aux voies d fait. Alors les sessions politiques, u instant effacées devant un but religieum reparurent plus violentes, plus impli cables que jamais. Les naturels d Papara et de Atahourou, ennemi éternels de Pori Onou, nom collecti des peuplades qui habitent le nord est de Taîti, violèrent les premier l'alliance temporaire, fondirent sui leurs antagonistes, les taillèrent, et pièces, exterminèrent leurs princip**au** chefs et leurs meilleurs guerriers. La gens de Talarabou étant survenus , 💰 déclarèrent pour le parti vainqueus pillèrent à sa suite; de sorte que tou ce littoral taitien, les riches district de Pare et de Faha, les vallées rom**as** tiques de Hautouah , Matavaï et Wa**pa**i Ano, ne furent plus qu'un vaste chant de deuil et de misere. Quand tout fa tombé, hommes et cases; quand riel ne resta debout devant les conquerants ils se disputèrent le butin, et faute d ne pouvoir s'entendre sur le partage ils se battirent entre eux. Atahourg et Papara se liguerent contre ceux Taïarabou, et les chassèrent vers le paris des montagnes. Le meurtre l'incendie, le pillage, le viol désolères la plaine, et décidèrent de fréquente migrations à Eîméo, qui recevait de idolâtres pour en faire des chrétieis La guerre civile elle-même serval ainsi la cause de la foi nouvelle. Pornat était devenu l'instrument le plus acti de cette conversion générale; il per courait les villages d'Eiméo coms l'aurait fait un apôtre, et se donnas comme exemple, et se portant fort peu les vérités qu'il enseignait.

a L'année 1815 s'ouvrit ainsi. Eimés pacifique et prospère, se peuplait d'chrétiens; Taïti, livrée à des che turbulents, allait à sa ruine. Les che insurgés comprirent où tendait cett marche inverse; ils résolurent de tenter une perfidie. Par des messagers ils firent conjurer les émigrants ta tiens de rentrer dans leurs possessions leur en promettant la jouissance tranquille, et le libre exercice de les culte. On pressentit bien une ruse mais on accepta. Pomare se charge

furveiller hui-même le rétour des **is; il rassembla les guerriers les l illustres d'Eiméo et des îles voi-**, tous chrétiens devoués et soldats Mpides. La flotte partit: à sa vue irme gagna les idolatres; ils des**ment en grand nombre et armés Livage, s**ignifiant par leurs gesta par leurs cris qu'ils s'oppose**st a**u déba**rqu**ement d'une troupe **l sombreuse. Ils allèrent mē**ine fit faire feu sur les pirogues. **fare ne voulait point d'abord reme**r la force par la force : il parla **la en**ergum**énes**, et obtint d'eux la Imission de prendre langue avec ses riers. La paix se lit en apparence; **telle n'était pas s**incère, et ne poudorer.

Le 12 novembre 1815, jour mémo-🏙 dans les annales taitiennes, un **mache dans** l'après-midi, Pomare trois cents guerriers, venus **mé**o, se réunirent pour célébrer wice divin dans un lieu nomme 🞮, prés du village de Bouna-Auïa, 🛚 k district d'Atahourou. Les idolâ**atte**ndaient cette occasion; ils seient prévue. Leurs détachements mbreux et bien armés entouraient icente où les boure-atouas (chré-) étaient réunis. A peine Pomare dit-il entonné un hymne, que la fucommença. Des bandes nom-🍽 de guerriers , l'étendard d'Oro har front de bataille, marchèrent l'altaque, en poussant des cris de Bre! guerre! Malgré l'imminence ikii, Pomare voulut qu'on achevat ervice. « Jehovah vous protége, , que craignez-vous? » Les mers resterent.

se formèrent, quand les prières dites, s'échelonnèrent sur le ca trois colonnes qui faisaient l'ennemi éparpillé vers la mon-le. A l'avant-garde de Pomare figu-le trois chefs célèbres, Auna, l'araou et Hitoti; le corps avancé l'arit à Mahine et à l'amazone Po-le Wahine, armée d'un mousquet d'une lance, et couverte d'une cotte de mailles en tresses de l'arit. Quant à Pomare, il avait

choisi son poste sur une pirogue avec plusieurs fusiliers qui devaient inquiéter le flanc de l'ennemi. Sur une autre pirogue, commandée par un Angiais nominé Joe, se trouvait un pierrier qui rendit à la cause royale des services fort essentiels.

«Pomare avait à peine terminé ces préparatifs ; que les idolâtres fondirent sur lui. Le choc fut terrible; il ebranla l'avant-garde; une foule de guerriers qui la composaient furent mis hors de combat; Oupa-Parou n'échappa qu'en laissant entre les mains de l'ennemi les lambeaux de ses vêtements. Il fallut, par une fuite à travers les broussailles, se replier sur le corps d'armée de Mahine. Là , une lutte plus sérieuse fut engagée. Le chef des insurgés, Oupou-Fara, tomba percé d'un coup de lance. Comme on cherchait à le secourir : « C'est inutile, cria-t-il. **Vengez-moi plutôt ; voici celui qui m'a** frappé. » Et il montrait un soldat de Mahine, nommé Raveae. Vingt idolátres se jetèrent sur lui, mais on arracha la victime à leurs coups: Malgré la perte de lour général, les insurgés n'en continuèrent pas moins la lutte avec un acharnement farouche; cependant l'attitude de Mahine, le leu meurtrier du pierrier de Joe, et la mousqueterie de Pomare, décidérent la bataille. Une peur panique acheva la victoire; les idolâtres avaient fui vers les forteresses des montagnes.

 Quand le rivage fut libre d'ennemis, les guerriers de Pomare, emportés par leurs habitudes anciennes, allaient poursuivre et massacrer les fuyards, ou du moins achever les blessés gisant sur le lieu du combat; mais Pomare dit d'une voix forte : « Alira! » (c'est assez). Il voulait faire la guerre en chrétien. Au lieu d'immoler les prisonniers, on les pansa; au lieu de maltraiter les familles des vaincus, on les entoura de soins. On rappela les rebelles par des promesses d'amnistie religieusement tenues. Le corps du chef ennemi Oupou-Fara était encore étendu sur le sol; il ordonna qu'on l'ensevelit, suivant la coutume, dans le tombeau de ses pères; il envoya vers les paris de l'intérieur pour promettre individuellement à tous les chefs le pardon et l'oubli du passé. Cette conduite, si étrange dans le pays, gagna à Pomare et à son Dieu une foule de partisans. On compara ces deux religions : l'une, toute de douceur et de clémence, ne répandant du sang que pour se défendre; l'autre, farouche et impitoyable, demandant à toute heure des victimes nouvelles. La comparaison fut un beau plaidoyer pour le christianisme, et cette journée lui valut la conquête de Taïti.

Pour ajouter à ces moyens de conversion une influence de plus, Pomare voulut dépouiller les vieilles idoles du prestige de respect et de puissance qui les environnait encore. Il voulut les

les environnait encore. Il voulut les insulter d'une façon si brutale et si publique, que chacun se trouvât guéri de la peur qu'elles inspiraient. Pour cela, il envoya une élite de guerriers à Tautira, où se trouvait alors la fameuse statue d'Oro. D'après les ordres reçus, cette troupe entra dans le morai, et aux yeux des apôtres et des adorateurs scandalisés, les soldats renversèrent les autels, pillèrent les offrandes et les réduits sacrés, saisirent l'idole, la couchèrent sur le sol, la décapitèrent (c'était un bloc de casuarina grossièrement sculpté), et portèrent sa tête au pied de Pomare. Celui-ci affecta d'abord de s'en servir pour les plus vils usages, par exemple comme billot de cuisine, puis il la jeta au feu. Cette exécution, réalisée publiquement

l'ile.

« L'idolâtrie n'existait plus sur Taîti; elle fut bientôt extirpée des îles voisines, qui suivirent l'exemple de la métropole. Temples et dieux disparurent en six mois de l'archipel. Maupiti seul persévéra jusqu'en 1817, où elle fut convertie par les habitants de Borabora.»

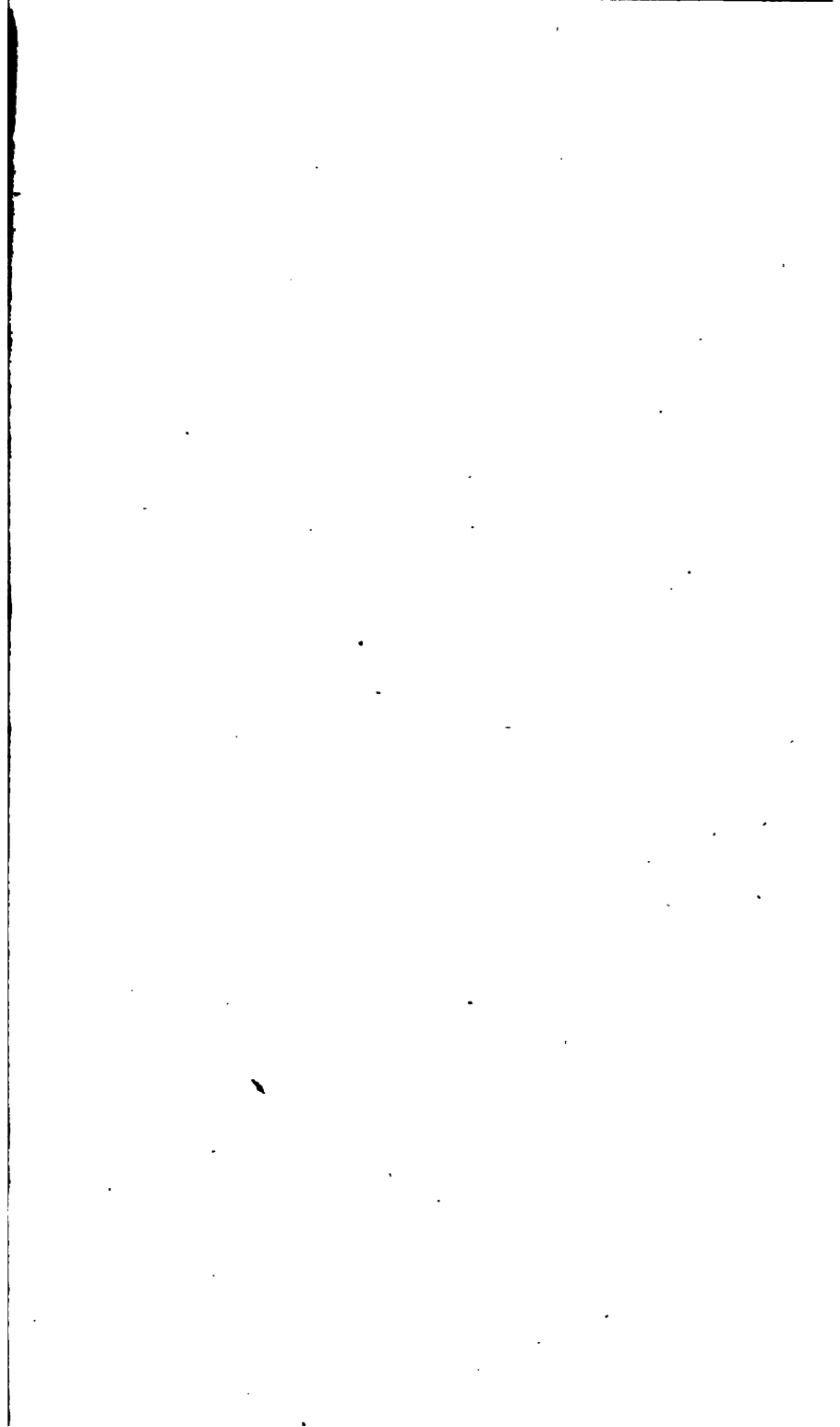
sans que le dieu pût se venger, fut le

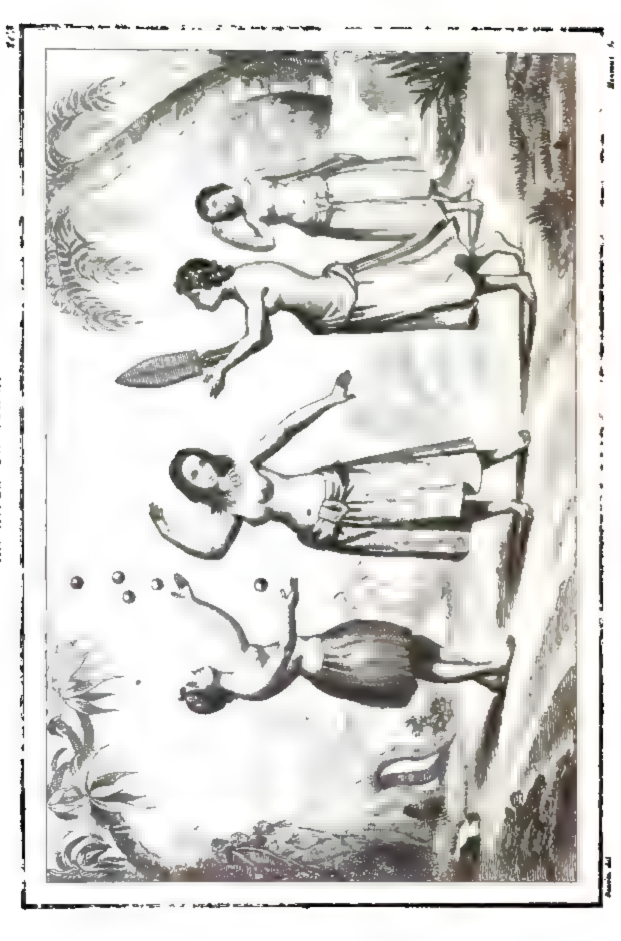
signal d'un auto-da-fé universel pour tous les moraïs et toutes les idoles de

Pomare II ne commença vraiment à régner que de ce moment. Il créa dix missions sur toutes les îles de l'archipel, et les missionnaires qui l'avaient si bien secondé devinre tous les jours plus insuents. Mai peut-être, dans leurs travaux ne t naient-ils pas assez compte des mœs antérieures des peuples qu'ils cath chisaient; peut-être leurs nouvelles impérieuses prescriptions étaient-el trop sévères pour un peuple dont l coutumes avaient été jusque-là si l'âchées.

Les missionnaires recurent de Po Jackson l'Evangile traduit en taîtie mais ce moyen leur paraissant insul sant, leur savant collègue M. Ellis lut i vité à leur procurer une presse. M. El arriva à Eïméo, et Pomare lui don une maison pour y établir une impl merie taitienne. Après tous les prép ratifs nécessaires, le roi voulut lu même imprimer le premier alphab taîtien en présence des chets, et gra au secours de M. Ellis, armé des o tils du compositeur et des caractère il composa la première page; ensuit à l'aide du tampon il plaça l'encre si les caractères, plaça le papier, tira levier, et la premiere feuille fut nett ment imprimée. Pomare, admirai son ouvrage, le montra aux cheis : au peuple, gui, initié en partie à lecture et à l'écriture, l'accueillit avi enthousiasme. Pomare revint chaqu jour à l'imprimerie jusqu'à ce que syllabaire fût entièrement imprimé. eut la patience de calculer que la le tre a se retrouvait cinq mille fois dai les seize pages du syllabaire, qui N tiré à 2,600 exemplaires. Un catéchism taïtien, un extrait considérable 🐠 Ecritures et l'Evangile selon saint Lu furent publiés tour à tour. Les livre furent d'abord distribués gratis; mai plus tard, on les échangea conu une petite quantité d'huile de coc ainsi que nous l'apprend l'honorab M. Ellis.

« Souvent, dit-il, je voyais arrive trente ou quarante canots des partie les plus éloignées d'Eïméo ou de que ques îles voisines, amenant chacu cinq ou six personnes, qui ne faisaier le voyage que pour se procurer de livres de dévotion, et qui parfois étaier obligées de les attendre pendant cin





ARCHIPEL DE TONGA

six semaines; elles apportaient facemes paquets de lettres écrites r des feuilles de platane et roulées mane des vieux parchemins : c'élient autant de suppliques de ceux i, ne pouvant venir eux-mêmes, trandaient qu'on leur fit des en-ix.

• Un soir, au coucher du soleil, une liogue arriva de Taïti montée par in hommes. Ils débarquèrent, pliè-🖿 leurs voiles, tirèrent leur embar-**Mon sur la grève, et s'acheminèrent** 环 ma demeure. J'allai au-devant 🏧 : • Louka! te paran na Louka!» **le dirent-ils tous à la fois en me motrant des cannes de bambou plei-**Thuile de coco, qu'ils offraient en Mement. Je n'avais point d'exemlires prets; je leur en promis pour l leademain, en les engageant à se tirer chez quelque ami dans le village our y passer la nuit. Le crépuscule, Mours très-court sous les tropiques, mait de finir. Je me retirai. Quelle 🎟 🖼 surprise quand le lendemain, **P solai levant, je les aperçus couchés** terre devant la maison, sur des nattes **P** leville de cocotier, sans autre coueture que le large manteau de toile **Feore qu'ils portent habituellement.** 🌬 me bătai de sortir, et je sus d'eux Mis avaient passé là toute la nuit. Marsque je leur demandai pourquoi ils léaient pas allés loger dans une maion, ils répondirent : « Oh! nous mons trop peur qu'en notre absence peiqu'un ne .int de grand matin vous emander les livres que vous aviez réparés, et qu'alors nous ne fussions **renges de repartir les mains vides :** mus avons tenu conseil hier soir, et mas avons résolu de ne nous éloigner **Paprés avoir obtenu ce que nous** sommes venus chercher. » Je les con-🖦 isis dans l'imprimerie; et, ayant remblé des feuilles à la hâte, je donnai à chacun un exemplaire; m'en demandèrent deux autres, un pour une mère, le second pour me sœur. Ils enveloppèrent les livres dens un morceau de toile blanche du pays, les mirent dans leur sein, me souhaitèrent une bonne journée, et

sans avoir bu, mangé, ni visité une seule personne de l'établissement, ils coururent au rivage, remirent leur canot à flot, hissèrent leur voile de cordes de palmier nattées, et se dirigèrent tout joyeux vers leur île natale. »

Cependant les missionnaires ayant manifesté le désir d'entreprendre une sorte de gestion agricole et commerciale, Pomare II, d'autant plus puissant qu'il était roi de l'île entière, eut le courage de leur résister, et il dit formellement qu'il ne permettrait pas un tel envahissement de ses droits, parce qu'il était instruit que c'était ainsi qu'on avait commencé en d'autres pays pour arriver à l'usurpation

et à la conquête.

Pomare, si jaloux de ses droits, sut plus accommodant à l'égard des empiétements religieux. Une taxe sut imposée pour subvenir aux frais des missions secondaires. Cette taxe, qui sut levée pour la première sois en 1818, devint bientôt un impôt régulier beaucoup trop sort aujourd'hui. Elle était en 1822 d'environ 10,000 bambous d'huile de coco, environ 40,000 livres de France, de 24 cochons, de 270 ballots d'arrow-root, ou 1350 livres, et 200 ballots de coton, seulement pour l'île de Taïti. Les autres îles de l'archipel étant soumises dûrent sournir

a proportion.

Vers la fin de sa vie, Pomare II se livra à une passion indigne d'un homme, et surtout d'un chef. il abusa des boissons spiritueuses, au point d'altérer sa santé si forte auparavant, et d'abrutir son esprit. En même temps qu'il traduisait les saintes Ecritures. il faisait d'abondantes libations à Bacchus; et quand la raison avait abandonné cette puissante intelligence, il s'écriait avec indignation : « O Pomare! ô roi de Taïti! ton cochon est maintenant plus en état de régner que toi!» Il mourut d'hydropisie le 7 septembre 1821, âgé de 48 ans, dans les bras du missionnaire Crook. Il laissait deux enfants de son épouse Tere-Moe, une sille, Aïmata, âgée de 8 ans, et un fils d'environ 4 ans, qui fut proclamé roi de l'île entière sous le nom

de Pomare III. On nomma pour régente sa tante Pomare-Wahine.

Deux missionnaires, MM. Tyermann et Bennet, arrivèrent à cette époque à Taîti en qualité d'inspecteurs, et ils étaient chargés par la Société de Londres de régler les rapports des missionnaires entre eux, avec le gouverneur, et les Européens résidant sur ces îles, qui étaient la plupart des déserteurs de navires européens, ou des déportés réfractaires de la Nouvelle-Galles du Sud.

La régente Pomare-Wahine fut révoltée des prétentions des deux inspecteurs : ellé déclara avec fermeté qu'elle ne prétendait pas avoir de tuteurs, et les missionnaires résolurent d'attendre une occasion plus favorable.

En 1820, Bellinghausen, capitaine russe, mouilla à Taïti avec deux vais-

seaux.

En mai 1823, la Coquille, commandée par le capitaine Duperrey, aborda cette île, et employa trois semaines à des explorations fort intéressantes. En attendant que ce savant navigateur publie les résultats de sa relache à Taiti, nous citerons un passage du journal du commandant en second, M. Dumont d'Urville, qui servira à faire connaître la situation de l'île à

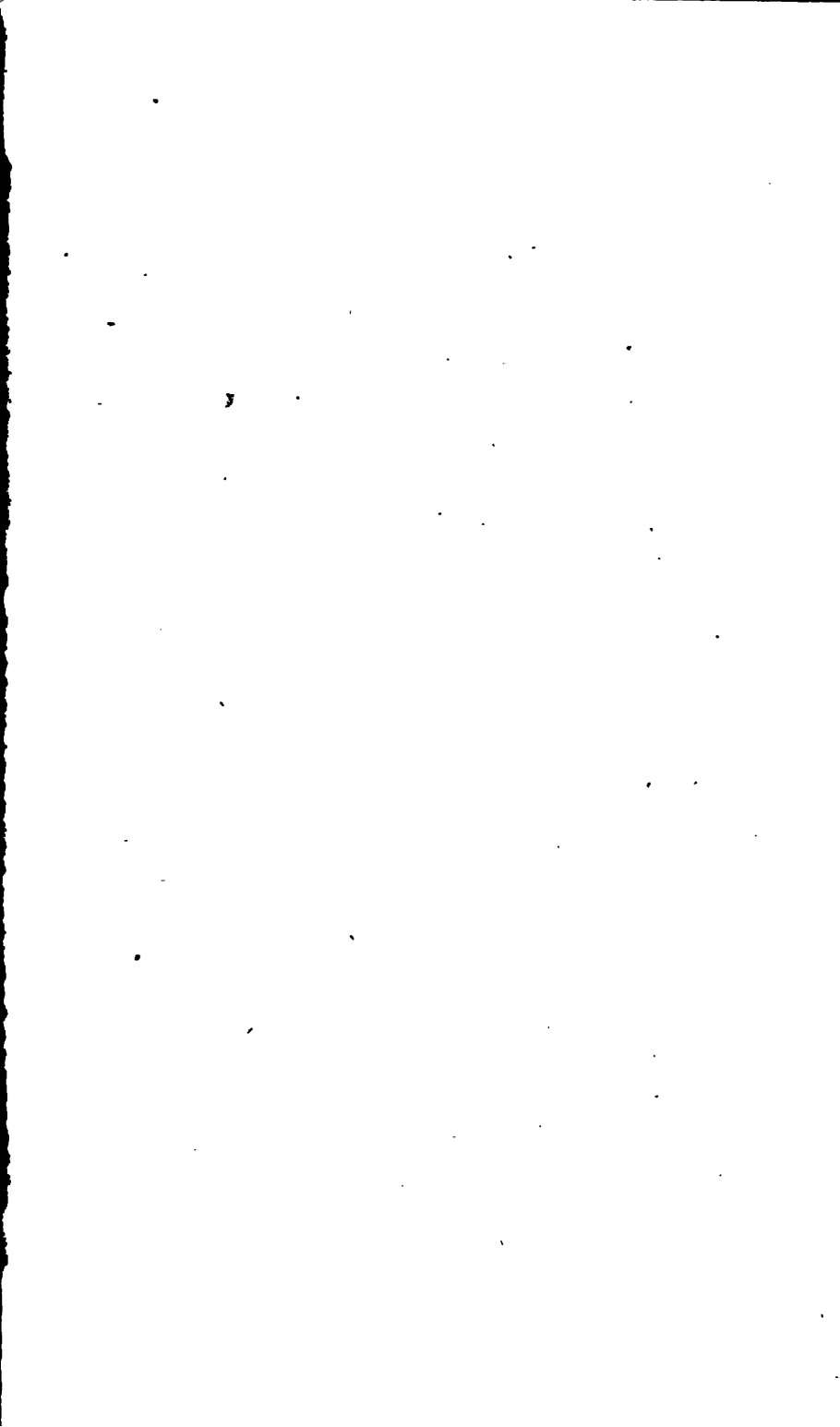
cette époque.

« Au moment de notre arrivée, dit M. d'Urville, l'assemblée genérale des Taîtiens allait ouvrir ses séances, et le 13 mai on célébra un service divin en guise de prélude. Curieux de ce spectacle, je m'embarquai avec MM. Bennet et Wilson, les missionnaires, et plusieurs officiers du bord. Arrivés à Papaooa, je vis les habitants, hommes et femmes, marchant sur deux files. en bon ordre et dans un profond silence, dans la direction de l'église. On eût dit une ligne noire de dévots pélerins. Dans le temple, chacun prenait place suivant son district et son canton. Bientôt cet immense hangar, long de 700 pieds, fut en grande partie rempli; et pourtant, malgré l'affluence, un tel silence régnait, que la voix du missionnaire se faisait entendre dans toutes les parties de la salle. Le service

commença à dix heures. Il comann par un hymne que les assistants d tèrent en chœur. Ensuite vint lecture de quelques pages des l des Apôtres; puis M. Barif fit um discours sur un passage des propi d'Isaïe. Son débit expressif et fa ment accentué semblait produit plus grande impression sur cet a toire. Quelques tidèles cherchaix tracer à la hâte sur un **papier** passages du sermon; les autres é taient le prêtre dans l'attitude la iervente et la plus respectueuse familie royale assistait au **ser** mais confondue dans la foule et distinction apparente. L'insper Bennet, placé à mes côtés, me dés les principaux personnages du 🏻 🎮 Tati, Hitoti, Qupa-Parou, Outam d'autres encore qui avaient joue rôle dans les derniers événements

 Le service dit, on nous cond vers une table modeste dressée so tente de la régente, pres du tomi de Pomare II. Des bancs, des co et des planches servaient de sie La table était couverte de fruits (bre à pain, de cochons et de volai le tout llanqué de caratons, don uns étaient pleins de rhum , les au d'eau de coco. Les vrais seigneur la fête, les amphitryons appare n'étaient ni la régente, ni la fai royale, mais les missionnaires, s'étaient placés à l'écart avec leur milles, et dans des postes d'honn Quant aux princes et aux chefs avaient été relégués au bout de la ble, et vraiment, si nous ne 1 étions pas rapprochés d'eux à desa si nous ne leur avions pas fait amitiés dont ils semblèrent fort re naissants, ils auraient figure à ce r comme des intrus plutôt que cor les souverains de l'Île. C'était pour d'excellentes gens, ne manquan d'esprit ni de sagacité, capable tourner à bien s'ils avaient eu que culture. Le petit Pomare et la je Aimata me parurent surtout deux o tures fort intelligentes.

« Le dessinateur de l'expédit M. Lejeune, assista seul à la séanc





William de Masson

ŀ

demain, où des questions politiques at soumises à l'assemblée popu**e. Elle dura plusie**urs heures, pende lesqueiles les chess prirent tour à **Pia servic. Le plus brillant orateur** cette foete était le chef Tati. La **cipale quiestion** agitée fut une capi**m anguette à ét**ablir, à raison de bambons d'huile par homme. **nite on timita de**s impôts qui de**at être perçus, s**oit pour le comp**te** res, soit pour le compte des mismaires. Nous sumes plus tard que première question avait été résolue **16 le sens affirmatif ;** mais que la **made, celle q**ui concernait les mis**maires, avait été ajour**née par eux **is la prévision** d'un échec. Quatre de personnes environ assistaient à **lte espèce de c**ongrès national. » Le capitaine Kotzebue, de la marine 🗪, parut à Taīti après le départ la Coquille. Dans sa relation, il ite les missionnaires avec une sévé**è qui nous a** paru injuste. Il nous **prend qu'un Ta**ïtien, ayant volé une **emise à un** matelot du *Rurik* (c'est l**nom du petit b**âtim**e**nt qu'il commannit), fut condamné au travail des rou-**8, maigré le pardon que lui Kotzebue Bavait accordé, et** malgré les instances capitaine. Il ajoute qu'on infligeait **ts corrections** exemplaires aux Taï**can**es, si libres jadis, lorsqu'elles s'a**indonnaient au**x marins. Ces correc**bons, toutes rigoure**uses qu'elles aient **ma à M. de Kotzebue, pouvaient être** mécessaires. Il est difficile de corriger **s vieilles habitudes** des hommes, et les accoutumer aux nouvelles lois, **ms des exemples d'une sévérité plus**

Tempire des lois. Le jeune Pomare qui avait fait ses (tades à l'Académie des sciences de la mer du Sud, et qui, nouveau Joas, avait été élevé à l'ombre des autels, sous les yeux du missionnaire M. Orsmond, fut couronné roi de Taiti le '**21** avril 1824. Pendant sa minorité, les missionnaires lui avaient fait adopter une loi qui donnait à l'archipel une

erande que dans les temps ordinaires,

A qui ne seraient pas nécessaires à des bonnes soumis depuis longtemps à

représentation nationale, abolissait l'influence des grands feudataires, et rendait la justice égale pour tous. Les membres des divers districts, au nombre de trois ou quatre, revêtus d'un mandat triennal, et choisis par les habitants à la majorité des voix, devaient se réunir une fois par an, et aucune loi ou institution ne pouvait être établie sans le vote de cette assemblée représentative, composée d'une seule chambre,

et sans la sanction royale.

Cette espèce de parlement national rendit diverses lois utiles. Nous avons dejà parlé de celle sur l'abolition de la peine de mort. Le code des lois criminelles est divisé en dix-neuf titres, et quatre cents juges ont été nommés par le roi pour les faire exécuter. La caiomnie au dernier degré porte sa peine, et ce n'est pas la première leçon que nous donnent ces prétendus sauvages. « Le calomniateur y est obligé de construire de ses propres mains, de deux a quatre milles de longueur et de douze pieds de large, une route bombée (ce sont les propres termes de la loi), de manière que les eaux pluviales puissent s'écouler des deux cotés. »

En 1826, une loi fut rendue pour empēcher des aventuriers et des hommes suspects ou sans mœurs de venir troubler l'ordre établi. Cette loi condamnait à une amende de 30 dollars, environ 156 francs, tout capitaine de navire étranger qui laisserait à terre un homme de son équipage sans y être autorisé par le gouverneur du district, et tout marin déserteur, à faire trois cents pieds de route. L'amende était distribuée de la manière suivante : vingt pour le roi, six pour le gouvernement, et quatre pour le Taitien qui ramènerait le marin à bord.

Sans la mort de Pomare III, l'archipel taïtien serait peut-être gouverné aujourd'hui par une nouvelle théocratie, comme le Paraguay l'avait été par les jésuites, et l'ancienne Egypte par les Arsédonaptes et les Choens, au temps de leurs pharaons.

Le capitaine Beechey, qui visita l'archipel en 1826, rend justice au

zèle et aux travaux des missionnaires; mais il pense que leurs lois ont arrêté l'industrie des indigènes. Voici ses

propres paroles:

* En considérant les progrès que ce pays a faits dans la science du gouvernement par la fondation d'un parlement et par la promulgation d'un code de lois, nous nous attendions à trouver quelques germes de bien-être à venir. Nos excursions ne nous révélèrent rien de pareil. Les naturels nonseulement n'ont pas fait de progrès sous le rapport industriel, mais ils ont laissé périr plusieurs de leurs arts primitifs. »

Aucun événement digne d'être mentionné ne survint à Taîti depuis la mort du jeune Pomare III. Seulement on fut forcé d'élever sur le trône sa jeune sœur Aïmata, princesse d'un caractère pétulant et d'un tempérament de feu. Sa belle chevelure noire retombe en boucles gracieuses sur ses épaules; elle porte ordinairement sur la tête une couronne de fleurs naturelies. Son abord prévient en sa faveur, et sans être d'une beauté remarquable, elle rappelle la *Neuha* de lord Byron. D'après ce que nous avons appris d'elle par deux Européens qui ont quitté l'île Taîti depuis une couple d'années, sa coquetterie est pleine de charmes; chez elle rien ne semble apprëtë, quoiqu'elle fasse tout avec art. Nous croyons ne pouvoir mieux la définir, qu'en lui appliquant ces vers délicieux du grand Torquato:

- « Non so ben dir s'adorna o se negletta, « Se caso o d'arte il bel volto compone;
- « Di natura, d'amor, del cielo amici, « Le negligenze sue sono artifici. »

AMINTA

Mais cette femme aimable se livre à la dissolution la plus éhontée, et son mari Pomare, énorme jeune homme, surnommé Obou-Rahi (gros ventre), loin de mettre un frein à ses seandaleuses saturnales, semble n'y assister qu'avec une profonde indifférence.

Voici comment s'exprime à ce sujet

M. d'Urville:

« Difficile à dominer et à conduire, elle devait renouveler à sa cour les

dissolutions encore récentes de lebre Hidia, femme de son aïce mare I". Au début de son règme mit quelque mesure dans ses de p ments; mais peu à peu, enharch al'exemple de sa mère et de sa 🖼 sous la tutelle de laquelle elle a vani placée, elle s'abandonna entièrem à son organisation ardente. C'es reige, on he pouvait is condarated cent toises de route.Cependant 📭 🕢 l'imitait; elle eût été bigote sours leve des missionnaires, elle 🗗 🗗 débauchée sous la jeune Messaliune l'exemple gagna les classes inférieur Jusqu'ici les missionnaires n'ont trouvé d'eflicace contre ce fatal bordement. Il a été question à dive reprises de prononcer la déchéance la reine, mais on ne l'a pas erac osé. Le pasteur Wilson écrivait guère qu'il venait de se former : ligue de chefs mécontents qui se 💂 réunis à Papaï-Iti. On attend quelle chose de cette levée de bou**cité** Menacés par la reine Aimata, missionnaires le sont aussi dans 🌬 métropole. La Société des mission connu la tendance ambitieuse de : délégués ; elle a eu vent que les éva gélistes de la Polynésie se m**élai**c trop souvent et trop ardemment 🕻 choses temporelles; que lorsqu'ils visaient pas au pouvoir, ils se 📭 saient aller à convoiter la richesse, devenir grands propriétaires, nég ciants même. Elle a pensé que cel direction n'était ni dans la lettre, dans l'esprit de leur mandat, et qui était tenips de leur rappeler cette role du Christ : « Mon royaume n'a pas de ce monde. » En conséquence on a soulevé pour Taïti cette questic spéciale, que l'île étant toute chr tienne, il n'y avait nul inconvénient la laisser sans apôtres, qui seraica mieux employés, d'ailleurs, dans le pavs sauvages et idolâtres. Il est faci de deviner combien cet incident lois tain les préoccupe au milieu des con plications locales. »

Le capitaine Waldegrave visita Tais en avril 1830. Il trouva ce pays dan un état de transition entre l'empir s anciennes habitudes et l'empire lois nouvelles; entre les regrets chefs d'avoir perdu leurs anciens iviléges et la satisfaction du peuple tre émancipé. Quant aux missionires, ils avaient obtenu le monopole bétail; ils fournissaient souvent n-mêmes les provisions des navires, ils espéraient obtenir le commerce l'arrow-root et de l'huile de coco.

M. Morenhout, venu à Paris en 1834, e nous a donné que quelques détails r la navigation et les croyances de niti. Il ne paraît pas qu'aucun évétment important soit survenu depuis ans l'histoire de Taïti.

ARCHIPEL DE MANAIA OU HARVEY-(').

Ce petit archipel, situé au sud-ouest es îles Taîti, est placé entre les 17º **B' et 22º d**e latitude sud, et les 160º 3 165° 30 de longitude ouest. Il n'a **s**e 25 lieues carrées de superficie, et **ne popul**ation d'environ 10,000 âmes. Les différentes îles qui le compoent sont Manaīa, Rarotonga, la plus **mportant**e de toutes, Waïtou-Taki, **laout**i, Watiou et Miti-Aro, Maouai et Fenoua-Iti, ou Oka-Toutaia nivant Cook. Nous y ajouterons l'île full, l'île Roxburg, l'île Rourouti, **lie** Douteuse d'Armstrong et les iles almerston, sur lesquelles nous n'aons trouvé aucun détail, et dont 'existence ne nous paraît pas bien onstatée, sauf le petit groupe de **la**lmerston, écueils bas, boisés et **léserts, d**ont Pomare, roi de Taïti, ne out faire le Botany-Bay de ses États, insi qu'il l'avait tenté, et que Cook it deux fois en 1774 et en 1777. Leur urface est en général montueuse. Le ol, en certains endroits très-fertile. roduit en abondance du taro, des gnames, des bananes, etc.

(") Nous avons extrait plus de la moitié des létails sur les iles Manaïa du journal de puelques missionnaires anglais qui les visièrent eu 1825. Ce recueil est d'autant plus précieux qu'il est rare, et que les navigateurs pe nous fournissent que fort peu de détails par cet archipel.

Livraison. (OCÉANIE.) T. 111.

ILE MANAIA.

Le sommet de cette île gît par 21° 55' de latitude sud, et 160° 18' de longitude ouest. Le capitaine Cook la découvrit le 29 mars 1777; il avait alors à son bord le fameux Mai dont nous avons longuement entretenu nos lecteurs. Deux naturels se hasardèrent à venir dans une pirogue le long du navire de Cook, mais ils ne voulurent jamais monter à bord. On leur deinanda le nom de leur île; ils répondirent Manghaïa ou Manghia. Ce célèbre marin avait mal entendu sans doute: les missionnaires nous ont appris que le nom de cette île était Manaïa. Ils y ajoutaient, dit-il, quelquefois le nom de Noué, Naï, Naïva. Ils dirent que leur chef s'appelait Orouaka. Cook essaya de débarquer, la violence du ressac l'en empêcha. Il ramena avec lui l'insulaire auquel il avait d'abord parlé. et qui, cette fois, consentit, quoique avec répugnance, à monter à bord; il paraissait si inquiet et si mal à son aise, que Cook le renvoya bientôt. Ce navigateur, ayant vu de près les insulaires sur la plage, les dépeint comme ressemblant beaucoup aux Taïtiens. Leur physionomie était heureuse et leur caractère jovial. Leur barbe était longue, et de larges tentes pratiquées dans les lobes des oreilles leur servaient à placer des ornements ou des ustensiles utiles. L'un des naturels, à qui Cook donna un couteau, le plaça dans son oreille comme dans une gaine; les autres y mettaient des grains de verre ou des étoffes fabriquées avec l'écorce du broussonetia, d'un aspect brillant et semblable à celles que fabriquent les habitants de Tonga.

Cette île est entourée d'une barrière de rochers de corail de vingt à soixante pieds de hauteur, et qui y laissent accès par trois ouvertures seulement. Six grandes vallées constituent la partie de l'île cultivée, et portent des plantations de taros, de cocotiers, de bananiers et d'arbres à pain; mais ce dernier n'est pas abondant. Quelquefois une disette affreuse se fait sentir, et est suivie de la mort d'un grand nombre d'habitants,

Deux causes concourent à amener cette calamité: d'abord la paresse du peuple; ensuite sa propension au vol, qui fait que fort souvent les plantations d'arbres à pain commencent à peine à croître qu'elles sont entièrement enlevées. Les vols se multiplient tellement, que les propriétaires sont dans l'usage d'entourer de feuilles sèches les troncs des cocotiers, afin d'être avertis par leur bruit des tentatives des voleurs.

Le nombre des habitants de Manaïa s'élève de mille à quinze cents. Quelques-uns ont embrassé le christianisme; mais le chef et les principaux du pays ont conservé leur culte. Les missionnaires y fondèrent leur mission

en 1823.

L'île était partagée entre cinq chefs ou rois, appelés Numanatini, Teao, Paparani, Teournorongo et Kaiaou; mais le premier, ayant vaincu les autres, gouverne seul en ce moment, et a sous son autorité les chefs des six

districts qui divisent le pays.

Les habitants non chrétiens reconnaissent cinq divinités: Oro, Tamé, Teahio, Tohiti et Motoro. Ils offrent à la première, mais peu fréquemment, des sacrifices humains. Ils ont aussi une espèce de vêtement sacré appelé maraes, qu'il n'est pas permis à tout le monde de porter. Les hommes et les femmes ne peuvent manger ensemble.

Leurs funérailles méritent d'être rapportées. Sur une colline élevée est un gouffre profond qui communique probablement avec la mer; ils y jettent leurs morts de tout âge et de tout sexe, après leur avoir attaché autour du corps un morcesu de drap avec une corde. On les apporte en cet endroit de toutes les parties de l'île, où il n'y a jamais eu d'autre mode d'enterrement. Il s'exhale de ce réceptacle l'odeur la plus infecte.

L'infanticide est inconnu dans le pays. Cette cause, jointe au petit nombre de maladies épidémiques qu'on y connaît et à la rareté des relations avec les Européens, fait que la population s'y accroît. Les missionnaires, et le capitaine du bâtiment qui les amenait, étaient les premiers hommes blancs

qui eussent débarqué à Manafa; c Cook ne les avait vus qu'à bord de s vaisseau.

L'idiome de l'île se rapproche pil de celui de la Nouvelle-Zeeland que celui de Taiti. Le ng et le k y présiminent; l'h et l'/ n'y sont point usits Les habitants déploient beaucoup d'dresse dans la confection de leurs v tements, de leurs pirogues, de leur haches de pierre et de leurs pendand'oreilles. Ils ont la tête couverte d'toffes peintes, entrelacées de grains d'ornements d'un beau travail. Auci insulaire de ces mers n'égale les Maiens dans la fabrication de leur bandelettes.

RAROTONGA.

Cette lie, qui est géographiqueme **peu** connue, est située par 21° 11' i titude sud , et 16**2º 3**3' longitude ou**c**s Le nombre de ses habitants est de l à sept mille. Trois chefs, Makë, Tial mana et Pa, la gouvernaient jadis, se faisaient fréquemment des guern sanglantes; mais, par un consenteme unanime, le pouvoir souverain a déféré à Make, qui s'est converti christianisme, et a prouvé la sincérn de sa conversion en renvoyant femmes, à l'exception d'une seule, en adoptant tout ce qu'il a cru pouvi contribuer au bonheur temporel et 5 rituel de son peuple. C'est un fort 🗗 homme, qui a huit tils et quatre fill

Les progrès du christianisme ont la plus rapides dans cette île que dans celles de Taïti. On le doit aux traval de deux missionnaires taïtiens, per dant les deux dernières années. Of soupçonnait à peine, avant cette que, l'existence de l'île Rarotonga.

Les habitants avaient jadis quatre divinités principales: Taaroa, Boten Tohiti et Motoro. Les deux dernière ont le même nom que celles de Manine Ils n'offraient point de sacrifices he mains; ils avaient une association semblable à celle des arréoïs; mais ils massacraient point leurs enfants, et cepté les filles, au moment de la naire sance. Dans leurs guerres, les têtes



Acceptures das uneverte was quent ou motive das merge

-• . s vaincus étaient coupées et mises tas; les corps formaient un repas 🖛 les vainqueurs. 'Avant que ceux i s'étaient convertis eussent acquis supériorité qu'ils ont maintenant, **s eurent à combattre les idolâtres,** l les menaçaient journellement de les kwire, eux et leur religion. Les der**es furent va**incus, et laissèrent leurs oux au pouvoir de leurs antagonistes. s vainqueurs traitèrent leurs ennei avec douceur, et renvoyèrent leurs monniers; mais ils revinrent en corps **déclarèrent que, puisque leurs dieux** avaient trompés, ils voulaient se re chrétiens. Les images des dieux Fen avait prises, au nombre de quame, et ayant vingt pieds de hauteur, **ent à terre, dans la de**meure des ssionnaires, comme jadis Dagon deat l'arche.

L'établissement des missionnaires touté à l'entrée d'une belle vallée de list milles de longueur; il contient listeurs centaines de maisons. La destre du roi, qui a cent trente-six les sur vingt-quatre, est enduite de ment, et ornée de coquillages disposate avec des planchers. A côté, il y a une autre où mange le roi, et où meurent ses domestiques. La maison deux missionnaires est meublée de le confectionné dans le pays et par insulaires.

L'he entière ne forme qu'un jardin; est couvert de taros, de bananiers, e potirons et de patates: le cocotier est très-rare, ainsi que l'arbre à pain, est les habitants font peu de cas. Ils en général portés à l'agriculture. Es hommes, les femmes et les entes sont sans cesse occupés aux trater des champs.

Le roi et les principaux chefs savent le, et l'instruction fait de rapides logrès chez le peuple. La pluralité le femmes y est entièrement abolie.

Mituu-taki, l'aitoutaké des missionnaires.

Cette se fut découverte en avril 1789

par Bligh, qui communiqua soulement avec les naturels. La pointe nord gît par 18° 47' de latitude sud, et par 162° 8' de longitude ouest. Deux ans après Bligh, vint Edwards.

En 1821, le missionnaire Williams laissa sur ce point deux prédicateurs taîtiens. Le roi Tamatoa se sit chrétien, et ses sujets imitèrent son exemple.

L'établissement formé dans cette île a environ deux milles de long; il consiste dans un grand nombre de chaumières blanches bâties à l'ombre de grands aitos, ce qui forme un coup d'œil très-pittoresque. On a construit, pour que les bateaux puissent plus facilement prendre terre, une espèce de môle en rochers de corail, où l'on hisse un pavillon quand il y a un bâtiment en vue. Ce môle a six cent soixante pieds de long sur dix-buit de large.

Le nombre des maisons s'élève à cent quarante-quatre; plusieurs sont meublées de lits et de sofas. Celles des chefs, quoique bien construites, ne valent pas cependant celles de Rarotonga. Une grande quantité d'habitants savent lire et sont très-disposés à s'instruire, quoique l'on reconnaisse encore parmi eux quelques-uns des usages de la vie sauvage.

Souvent la disette a lieu dans cette fle, comme à Manaïa et à Rarotonga. Elle manque d'eau, et, de juin à novembre, tous les ruisseaux tarissent. Les habitants sont obligés de faire des trous dans la terre pour avoir une eau noire et putride; ce qui est dû en partie aux rats qui se précipitent dans ces trous pour étancher leur soif, s'y noient et y pourrissent.

MAOUTL

Cette île est entièrement entourée d'un récif de corail qui ne laisse pan d'accès au plus petit canot. Ce récif est formé de bandes oirculaires de dix à vingt pieds de hauteur, en dedans desquelles s'en trouvent d'autres moins élevées, mais séparées les unes des autres par des cavités profondes. Le seul moyen d'arriver à l'île est de descendre sur le récif, dans les endroits où le



Mais avant de continuer, disons un **not du découvreur de ces îles. Après** moir longtemps et consciencieusement comparé, avec tout le soin dont nous sommes capable, et les cartes st les relations anciennes et modernes, nous sommes personnellement enavaincu que le petit archipel de Samoa est le même que celui que Roggeven découvrit en 1772, et nomma **Bes Bauman. Il nous semble cependant** me le navigateur hollandais dut n'avoir communications qu'avec les insuires d'une partie de l'archipel, beion sa relation, embrouillée par lui **pa** plutôt par Behrens, sergent igno-🖼t, à qui on en doit la publication. L de Fleurieu a de nouveau embrouillé ette relation, en s'efforçant de l'éclairir; ce qui arrive souvent aux commen-Meurs : en effet, la supposition qu'ébit ce savant, pour expliquer les esitions données par Behrens, est évimment forcée, quoique ingénieuse. prétend que Behrens a dû compter **es longitudes du méridien de Meklemturg, et certes il n'ajamais été question** Fun tel méridien. Le grand géographe Malte-Brun place ces îles Bauman, **Fee les îles Groningen et Tienhoven**, lans l'archipel de Roggeween. Ces îles avant pas été trouvées, nous sommes Coblement autorisé à persister dans letre opinion, c'est-à-dire, à penser e les iles vues par le navigateur holmdais sont l'archipel de Samoa.

Roggeween, ou l'auteur de la rela**lica, dit que « les naturel**s avaient une bysionomie douce et bienveillante, **e leur hume**ur était spirituelle et ie, que c'était, en un mot, le peuple **i plus honnêt**e des îles du grand **Déan. » Néanmoins , la description des** pres qui composent les îles Bauman, rigré un grand nombre d'erreurs et e confusions dans les positions géophiques, correspond d'une manière pante avec celle qui va suivre.

La chaine des iles Samoa embrasse me étendue de cent lieues de l'est à pest, par le 14° degré de latitude éridionale. La superficie de cet aripel est d'environ sept lieues carrées, sa population paraît être au moins de soixante mille habitants. Nous donnerons le nom de chacune de ses îles

en indiquant sa position.

L'île du milieu porte le nom de MAOUNA. Sa pointe occidentale est par 14° 20′ 18" de latitude sud, et 173° 7' de longitude ouest. Elle a dix-sept milles de longueur sur sept de largeur; elle est fertile, quoique montueuse et boisée; elle a deux îlots dans son voisi-

nage.

Cette île, la troisième en grandeur de l'archipel, est couverte de bois de palmiers, où les villages semblent cachés, d'arbres à pain, de cocotiers et d'orangers. Ses bosquets, retentissant du bruit des cascades qui se précipitent en pluie écumeuse du haut des falaises, sont peuplés de perruches, de ramiers et de tourterelles. Les cases des habitants y sont construites sur un sol factice, composé de petits cailloux choisis et élevés de deux pieds audessus de terre, pour se garantir de l'humidité. Elles sont partagées en plusieurs chambrettes dans l'intérieur, par des treillages artistement faits; le toit est couvert de feuilles de cocotier; un rang d'arbres taillés en colonnes en forment le pourtour, et, entre elles, de jolies nattes jointes ensemble s'élèvent et s'abaissent par le moyen de cordes, ainsi que des persiennes.

OPOUN, LEONE et FANFOUE, sont trois îles hautes et boisées, qui paraissent de loin ne former qu'une seule ile, attendu qu'elles ne sont séparées que par des canaux étroits. Elles s'étendent entre 14º 5' de latitude sud , et 171° 42' au 172° 2' de longitude ouest. Opoun a deux cents toises environ d'élévation; elle est coupée à pic et hérissée d'arbres, et surtout de cocotiers. On y voit un grand nombre de plantations de patates et d'ignames. Dans toute la Polynésie, les villages sont situés sur la plage : ici ils semblent suspendus à

mi-coteau.

Oïolava a 40 milles de longueur sur 10 milles de large; elle est accompagnée de plusieurs îlots. Cette île, par la beauté de ses aspects, sa fertilité et sa population, est au moins égale à la riante Taïti. Malheureusement elle ne possède aucun ancrage. La Pérouse pensait que Oiolava était **le** plus grand village de la Polynésie.

L'île Plate, adhérente à Ojolava, est située par 13° 53' de latitude sud, et 174° 23' de longitude ouest. Elle est fort petite, mais excessivement fertile et populeuse. Quand les étrangers y arrivent, elle devient un bazar flottant de légumes, de fruits et de cochons: on dirait les jardins flottants de Mexico.

Pola. Selon la Pérouse et Kotzebue, c'est une terre admirable, de l'aspect le plus riant, et d'une prodigieuse fécondité. Elle a 100 milles de circonférence; elle s'étend entre le 13° 26' et le 13° 48' de latitude sud, et entre 174° 30' au 175° 8' de longitude ouest. Il est malheureux que les navigateurs que nous avons nommés ne l'aient pas reconnue dans toutes ses parties.

Nous avons déjà décrit la petite île

Rose, qui paraît déserte.

SOL LT PRODUCTIONS.

Parmi les récifs de corail qui environnent ces îles, on trouve des cailloux de basalte. Les arbres à pain, le cocotier, le bananier, l'oranger, le gouava, la canne à sucre, les ignames, les patates, les poules, les cochons et les chiens, du poisson en abondance, de beaux ramiers, des tourterelles, des perruches et une foule d'oiseaux au brillant plumage, voilà l'histoire naturelle et les aliments de ces peuples.

Deux cents pirogues apporterent à la Pérouse une quantité prodigieuse de ... fruits et de cochons, et plus de deux cents pigeons ramiers et perruches, tellement apprivoisés, qu'ils ne voulaient, dit-il, manger que dans la main.

Les îles de ce magnifique archipel se distinguent par l'absence de grands animaux, ainsi que toutes les autres **lles de l'immense Polynésie.**

INDIGÈNES.

Les indigènes sont d'une taille très-Alevée, bien faits et très-musculeux. Leur teint est foncé; leurs cheveux, droits et ébouriffés, et souvent colorés

en jaune ou rouge, ressemblent à un buisson; quelquefois ils sont bouclés et en forme de grandes perruques. Généralement, ils n'ont pour tout vêtement qu'une ceinture d'herbes marines qui leur descend au genou, et qui les fait ressembler aux dieux des sleuves de la Fable. Quelques-uns ont une espèce de pantalon qui va des hanches aux pieds. Quelques colliers de verroteries ornent la poitrine d'un petit nombre. Leur

tatouage est peu remarquable.

Les habitants de Maouna ont paru violents, féroces, querelleurs, et même cannibales aux voyageurs, et ceux de l'île Plate leur ont paru doux et paisibles. Les femmes qui ont été aperçues à bord des pirogues, ont paru jolies à la Pérouse, fort grandes, luxurieuses et dévergondées. La plupart de leurs villages sont construits sur les bords des cours d'eau qui se jettent dans la mer; et comme ils communiquent toujours des uns aux autres en pirogues, et que l'archipel en est couvert, ils poussent leur navigation jusqu'aux fles Viti. Bougainville donna au groupe entier le nom de Navigateur, dont nous le dépouillons, selon notre usage, en faveur du nom indigène. Une écharpe de feuilles servait de ceinture à ses habitants, et un ruban vert s'enlaçait dans leur chevelure ornée de fleurs. Pendant la relâche de la Pérouse, toutes les femmes de l'île furent à la disposition des équipages. Les vieillards servaient de prêtres et d'autel au culte de Vénus, pendant que des matrones célébraient par des chants ces noces brutales, et concluaient ces marchés impudiques (*).

Il est à remarquer que ces hommes à la taille herculéenne se moquaient de la taille médiocre et grêle des Français

de la Pérouse.

Un tagale ou un bissaya, qui était à bord de la frégate montée par le général, comprenait en partie leur langage:

Les Samoans sont industrieux. Ils construisent admirablement, avec de haches d'un basalte sin et compacte, leurs pirogues qui manœuvrent fort

(*) Voyage de la Pérouse, t. III, p. 273.

ands plats à trois pieds. Ils travailnt également bien à des tissus soyeux ni ressemblent à ceux que font les submadais avec le formium tenax; inis on ignore quelle est la plante l'emploient les Samoans. Leurs nattet leurs étoffes papyriformes sont calement d'une tinesse et d'une élélece fort remarquables (voy. pl. 168).

HISTOIRE

Nous avons déjà établi les motifs is nous font attribuer la découverte les ses Samoa au navigateur hollanis Roggeween; elle aurait eu lieu 1722. Néanmoins, grâce aux erms des gisements géographiques ent fourmillent sa relation, Boutaville peut en être considéré comme véritable découvreur.

Le fut peu de jours après avoir **sé Tait**i que le célèbre navigateur **cais vit les lies de cet archipel**, esté celle de Pola. Il eut quelques mounications avec les indigenes, le portrait qu'il en fait est plus **temblant** que celui de Roggeween. cheerva que leurs-pirogues étaient ux construites et plus nombreuses **celles des autres** peuples de la Po-Misie, et qu'elles volaient sur les k; e**'est** pourquoi il nomma cet **ipel Iles des Navigateurs.** M. Bal-L'à son tour, a proposé de les nom-Archipel de Bougainville, pour lituiser sa découverte de cet illustre

imposait la reconnaissance comlie de ces îles, que son devancier
lie de maile de décembre 1787,
lie îst dans une relâche de dix jours
le capitaine de Langle, son ami,
lie des meilleurs officiers de la malie îrançaise, le naturaliste Lamanon
lie îrançaise, le naturaliste Lamanon
lie îrançaise, le naturels (voy. pl. 214).
Lie a cette occasion que ce grand
lie par les naturels (voy. pl. 214).
Lie a cette occasion que ce grand
lie par les naturels (voy. pl. 214).
Lie a cette occasion que ce grand
lie plus en colère contre les philolie plus en colère contre les philo-

sophes qui préconisent les sauvages,
que contre les sauvages mêmes. Le
malheureux Lamanon, qu'ils ont
massacré, me disait encore, la veille
de sa mort, que les Indiens valaient
mieux que nous (*). » Il paraît que
ce massacre eut lieu parce que la Pérouse avait donné des verroteries à quelques chefs, et avait oublié les autres.

Les équipages des deux frégates poussaient des cris de vengeance et de rage. Cent pirogues étaient autour des vaisseaux, avec des hommes, des femmes et des enfants : il dépendait de ce brave général de sacrifier une épouvantable hécatombe aux m**an**es de **ses** amis, de ses marins et de ses soldats. Cet excellent homme résista aux cris des Français, et se contenta de disperser cette flottille en tirant un coup de canon à poudre; mais ce fut la dernière fois qu'il usa de tels ménagements envers les sauvages. Le lendemain, des centaines de pirogues revinrent faire leurs évolutions autour des frégates. La Pérouse fut sur le point de céder au vœu de ses marins; s'il eût trouvé un ancrage sûr, il se serait embossé pour canonner les villages de ces sauvages. Il eût dû néanmoins réclamer les cadavres des Français, que ces cannibales dévorèrent probablement dans un festin; mais il fit appareiller le 14 décembre, et prolongea la côte d'Oïolava, où plusieurs embarcations vinrent au-devant de lui : les naturels de cette île se montrèrent doux et tranquilles. Il vit encore l'île magnifique de Pola, et quitta enfin ces funestes parages.

L'Anglais Edwards parcourut l'archipel en 1791, et lui imposa d'autres noms, sans aucun égard pour des droits antérieurs.

En 1824, le captaine Otto de Kotzebüe en sit la reconnaissance, et confirma ou rectissa le travail de la Pérouse. On peut conclure de sa relation que les naturels des îles occidentales, telles que Oïolava, l'île Plate et Pola, sont d'un caractère plus humain, plus

(*) Voyage de la Pérouse, t. IV, p. 439.

doux, plus juste et plus social, que ceux de Maouna. Cette différence paraît provenir de ce que les premières îles ont des chefs dont l'autorité est bienveillante et respectée, tandis que l'anarchie règne seule à Maouna. Nous devons vivement désirer que les missionnaires s'établissent sur ces terres, plus riches que celles qu'ils ont déjà soumises au culte de Jésus. Là ils pourront rendre de grands services à la science et à l'humanité.

GROUPE DE NIOUHA."

Ce petit groupe se compose de deux petites îles séparées par un canal de trois milles de large. Celle du nord est un cône élevé, entièrement couvert d'arbres dans un diamètre d'environ trois milles, et l'autre est un morne entouré de terres basses et plates. Sa longueur est de trois milles et demi, et sa largeur de deux milles. Au midi, des récifs forment un mouillage par vingt à vingt-cinq brasses. La première de ces deux îles est située par 15° 50' de latitude sud, et 176° de long. ouest.

Les indigènes ressemblent beaucoup à ceux de l'archipel de Samoa. Schouten, qui la découvrit et y mouilla le 11 mai 1616, vit une figure de coq peinte sur la voile de leurs pirogues. Il reçut la visite d'un latou (roi d'une île voisine). Ce mot rappelle les datous de Maïndanao et de l'archipel de Soulong. Sa majesté sauvage parut enchantée du concert bruyant que lui donnèrent les trompettes et les tambours du bord. Il fit cadeau d'une natte à Schouten, qui lui donna à son tour une hache, des clous, une pièce de toile et quelques verroteries.

Le lendemain, les pirogues de Niouha voulurent briser le navire, et se brisèrent contre lui. La double pirogue du roi fut du nombre. Le feu de quelques pierriers, chargés de balles et de vieux clous, eut bientôt dispersé les agresseurs. Schouten quitta ces îles, qu'il nomma Iles des Cocos et Ferruders (traîtres).

Wallis les revit en 1767 sans s'y arrêter. Il remarqua que les naturels avaient la première phalange du petit doigt coupée. Wallis les nomma Boscawen et Keppel.

En 1781, Maurelle, manquant de tout, vint s'y ravitailler, et les nomma las islas de la Consolacion. Les naturels, dit-il, étaient doux et honnêtes, et parlaient la même langue que ceux de Vavao.

La Pérouse vit l'île haute en 1787, et il trouva les naturels assez semblables à ceux de Samoa.

Mariner en a parlé en passant; mais il ne paraît pas qu'il les ait visitées.

OPPUSITION DE CARACTÈRES ENTRE LES 114-BITANTS DE LA POLYNÉSIE.

Malgré tout le charme qui est attaché depuis longtemps et à juste titre à l'archipel, et particulièrement à l'île de Taïti, l'immense Polynésie renferme des terres dignes de fixer toute l'attention des amis de la géographie, la plus belle, la plus utile, la pius difficile et la plus agréable des sciences, à notre avis, quand on la considère sous toutes ses faces. L'esprit d'observation qui caractérise éminemment l'époque où nous vivons, l'importance et l'intérêt des faits recueillis par les voyageurs, ont agrandi une sphère auparavant trop resserrée. Il n'est pas exact de dire que tous les peuples polynésiens se ressemblent. Il existe une aussi grande opposition de caractères entre les habitants de beaucoup d'îles de la mer du Sud , qu'entre plusieurs nations de notre Europe. Nous avons déjà observé ces oppositions à Haouaï, aux Carolines, 🛦 Nouka-Hiva et à Samoa. Les Ta**ītiens**, peuvent être considérés comme les Sybarites, et les Tongas comme les Spartiates des îles du grand Océan.

ARCHIPEL DE TONGA.

Les générations qui ont occupé le sol des îles Tonga se sont écoulées pendant une longue suite de siècles, sans laisser aucune trace de leur passage, que quelques traditions obscures, et le nom de quelques chefs qui ont

brillé sur ces terres, antérieurement à leur découverte par les Européens. Le christianisme vient de pénétrer à Tonga; la civilisation européenne commence à prendre racine parmi ses habitants : dans quelques années, peut-être; ils n'auront plus à offrir a l'observateur aucun vestige de leur

type primitif.

C'est donc véritablement le moment de tracer une esquisse rapide des coutumes et de l'histoire de cet archipel. Sculement, jusqu'à ce que nous soyons à l'histoire de ce peuple, nous parlerons des mœurs et des institutions comme sidles étaient dans toute leur vigueur, car elles ne peuvent être encore modinces que d'une manière peu sensible.

GÉOGRAPHIE ET TOPOGRAPHIE.

L'archipel de Tonga comprend près de cent iles, ilots et atolions, sur une étendue de deux cents milles du nord au sud, sur une largeur moyenne de cinquante ou soixante milles, c'est-àdire du 18° au 20° de latitude sud, et du 176° au 178° de longitude ouest. Les plus considérables sont celles de Vavaou, Tonga-Tabou, Éoa, Lefouga, Namouka, Tofoua et Laté. Leur superficie peut être évaluée à environ 80 lieues carrées, et leur population à 50,000 individus.

Cet archipel peut être divisé en trois groupes: au sud les lles Tonga proprement dites , au centre les îles Hapaï , au nord les îles Hafoulou-Hou, et, en outre, quelques lles éparses ou éloi-

gnées.

Nous emprunterons le résumé géographique de ce chapitre au savant navigateur M. d'Urville, en y comprenant la description intéressante d'Eoa par le narrateur de Cook, la descripnon bien plus intéressante de Tonga-Tabou par Anderson, et quelques passages de M. Bennett, qui vient d'achever récemment son voyage dans ces contrées. Nous ajouterons à cette topographie celle de la petite île Pylstart et de l'île Sauvage.

EoA, la plus méridionale de ces îles, fut découverte, en 1643, par Tasman, qui la nomma Middelbourg. C'est une

terre de hauteur médiocre, assez peuplée, ayant onze milles du nord-nordouest au sud-sud-est, sur six ou sept de large. Forster, qui parcourut Eoa en 1773, fait un tableau charmant de ses sites et des mœurs hospitalières de ses habitants. Comme elle est dépourvue de bons mouillages, elle a été peu visitée depuis Cook. Eoa relevait jadis de l'autorité du Toui-Tonga; mais depuis que cette puissance s'est éteinte, elle obéit à un chef particulier. Le sommet de l'île gît par 21° 25' de latitude sud, et 175° 17' de longitude ouest. A quelques milles au sud-ouest est un îlot nommé Katao.

Un de nos savants les plus recommandables et les plus consciencieux, M. Walkenaër dit que le soi de l'île Eoa est en général argileux, et qu'on y voit percer le corail jusqu'à la hauteur de trois cents pieds au-dessus

du niveau de la mer.

Voici comment Cook a peint l'île

Eoa et ses habitants:

 Après avoir rangé les bords sudouest de l'île la plus grande jusqu'aux deux tiers de sa longueur, à la distance d'environ un demi-mille de la côte, sans apercevoir ni mouillage ni débarquement, nous cinglames du côté d'Amsterdam (*Tonga* , surnommé *Ta*bou), que nous avions en vue. A peine **e**umes-nous orienté les voiles, que les côtes de Middelbourg (Eoa) présen**t**èrent un autre aspect ; elles parurent offrir un mouillage et un lieu propre à atterrer; alors je serrai le vent, et je courus sur l'île.

 Nous apercevions des plaines au pied des collines, et des plantations de jeunes bananiers, dont les feuilles, d'un vert éclatant, contrastaient avec les teintes diverses des différents arbrisseaux, et la couleur brune des cocotiers, qui semblait être l'effet de l'hiver. Le jour ne faisait que poindre, la lumière était si faible que nous vimes plusieurs feux briller entre les bois, et peu à peu nous distinguâmes les insulaires qui marchaient le long de la côte. Les collines, basses et moins élevées au-dessus du niveau de la mer que l'île de Wight, étaient ornées de

petits groupes d'arbres répandus çà et là à quelque distance, et l'espace intermédiaire paraissait couvert d'herbages, comme la plupart des cantons de l'Angleterre. Bientôt les habitants lancèrent leurs pirogues à la mer, et ramèrent de notre côté. Un Indien arriva à bord, et nous présenta une racine de poivrier enivrant des lles de la mer du Sud; et après avoir touché nos nez avec cette racine en signe d'amitié, il s'assit sur le pont, sans proférer un seul mot. Le capitaine lui offrit un clou, et à l'instant il le tint élevé au-dessus de la tête, en prononcant sagafetai, mot que nous primes pour terme de remerciment. Il était nu jusqu'à la ceinture, et de la ceinture une pièce d'étoffe, semblable à celles de Taïti, mais enduite d'une couleur brune et d'une forte colle, qui la rendait roide, et propre à résister à la pluie, lui pendait jusqu'aux genoux; il était d'une taille moyenne et d'un teint châtain assez pareil à celui des Taïtiens ordinaires, et ses traits avaient de la douceur et de la régularité. Il portait sa barbe coupée ou rasée, ses cheveux noirs et frisés en petites boucles, et brûlés à la pointe. On distinguait sur chacun de ses bras des taches circulaires, à peu près de la grosseur d'un écu, composées de plusieurs cercles concentriques de points tatoués à la manière des Taïtiens, mais qui n'étaient pas noirs. On remarquait encore d'autres piqures noires sur son corps. Un petit cylindre était suspendu à chacun des trous de son oreille, et sa main gauche manquait de petit doigt. Il garda le silence pendant un temps considérable; mais d'autres insulaires, qui arrivèrent après lui, furent plus communicatifs, et, ayant accompli la cérémonie de toucher le nez, ils parlèrent un langage inintelligible pour nous.

« De nouvelles pirogues, montées chacune par deux ou trois hommes, s'avancèrent aussi hardiment vers nous, et quelques-uns des Indiens entrèrent sur notre bord sans hésiter. Cette marque de confiance me donna une bonne opinion des insulaires, et

me détermina à relacher parmi eux, si cela était possible. Je fis des bordées, et je trouvai eniin un bon mouillage par vingt-cinq brasses fond de gravier, à trois encâblures de la côte. La terre la plus élevée sur l'île nous restait au sud-est quart est; la pointe septentrionale au nord-est demi-est, **e**t la pointe suest au sud quart sudouest demi - ouest. L'île d'Amsterdam s'étendait du nord quart nordouest demi-ouest au nord-ouest demiouest. Des qu'on eut jeté l'ancre, nous fûmes entourés par un grand nombre pirogues remplies d'Indiens qui nous apportèrent des étoffes, des outils, etc., qu'ils échangèrent contre des clous, etc. Ils faisaient beaucoup de bruit; chacun montrait ce qu'il avait à vendre en criant, pour attirer des acheteurs. Leur langage n'est pas désagréable, mais ils prononçaient sur une espèce de ton chantant tout ce qu'ils disaient. Plusieurs vinrent sur le pont, et un entre autres que je reconnus pour un chef à l'autorité qu'il semblait avoir sur les autres, et je lui donnai en présent une hache, des clous de fiche, et d'autres choses qui lui causèrent une grande joie. Je gagnai ainsi l'amitié de ce chef, qui se nommait Ti-Ouny.

« Il admirait beaucoup nos étoffes et nos toiles anglaises; il donnait ensuite la préférence à nos outils de fer. Son maintien était très-libre et très-déterminé; car il entra dans la grande chambre, et partout où nous jugeâmes à propos de le conduire.

« Je m'embarquai bientôt sur deux chaloupes avec plusieurs personnes de nos équipages, et accompagné de Ti-Ouny, qui nous conduisit dans une petite crique formée par les rochers, directement en travers des vaisseaux, et où le débarquement était fort aisé, et les bateaux à l'abri de la houle. Une foule immense d'Indiens poussèrent des acclamations à notre arrivée sur la côte. Il n'y en avait pas un seul qui eût un bâton ou quelque arme à la main, signe indubitable de leurs dispositions pacifiques. Ils se serraient de si près autour de nos bâtiments, en

Afrant d'échanger des étoffes de leur s, des nattes, etc., contre des ses, qu'il fallut un peu de temps ter trouver de la place pour notre barquement. Ils semblaient plus emters à donner qu'à recevoir; car qui ne pouvaient pas s'approcher les de nous jetaient, par-dessus les les des autres, des balles entières les des autres, des balles entières les des autres des balles entières les des autres des balles entières les des autres des balles entières

Un grand nombre d'hommes et de l'incs, parfaitement nus, nageaient public de nous, en élevant d'une lin des anneaux d'écaille de torme, des hameçons de nacre de perle,

L, qu'ils voulaient vendre.

 Enfin le chef les fit ouvrir à droite et **pache, et il y eut assez de place pour** i nous descendissions à terre. Ils **emportèrent hors de nos cha**es sur leur dos. Le chef nous **n ensuite à son habitation, agréa**ent située à environ trois verges h mer, au fond d'une belle prairie la l'ombre de quelques shaddeks. On mit au frout la mer et les vaisseaux **sancre : derrière et de chaque côté,** percevait de jolies plantations, **annonçaient la fertilité et l'abon**be. Il y avait, dans le coin de la nison, une cloison mobile d'osier te dressée, et par les signes des hitants, nous jugeames qu'elle sépales lieux où ils couchent. Le plantait couvert de nattes sur lesto nous nous assimes, et les **reis, s'asse**vant aussi en dehors, s environnèrent d'un cercle. On *** apporté nos cornemuses, et j'orna**i d'en jouer. Le chef, de son commanda à trois jeunes femmes danter, ce qu'elles firent de bonne 🔀; comme je leyr offris à chacune **Présent**, toutes les autres se mirent l'instant à les imiter. Leur chant musical et narmonieux, et il it rien de faux ni de désagréable; mit plus savant que celui des Taï-. Les chanteuses battaient la me**n** glissant le second doigt sur le e, tandis que les trois autres restaient élevés (*). Elles va-D'La musique est en la mineur; en voici

riaient les quatre notes, sans jamais aller plus bas qu'a ou plus haut qu'e. Durant ce concert, un vent léger embaumait l'air d'un parfum délicieux qu'exhalaient les fleurs blanches des orangers plantés derrière la maison, et dont on vint bientôt nous offrir les fruits. »

L'île Tonga-Tabou (c'est-à-dire Sacrée), et la métropole de l'archipel, est une terre fertile, peu élevée, mais couverte d'une riche végétation; e'est encore Tasman qui en fut le découvreur: il la nomma Amsterdam. Tonga-Tabou, dit d'Urville, a dix-huit milles de l'est à l'ouest, sur douze milles de largeur. Fortement échancrée vers le nord par un vaste lagon, elle affecte la forme d'un croissant irrégulier ; toute la bande septentrionale est, en outre, accompagnée d'un immense récif, couvert d'ilots verdoyants. Les plus remarquables sont Atata, Pangai-Modou, Oneata, Nougou-Nougou, Fafaa, Malinea, Onevai, Nogou et Taou. A l'intérieur de ces brisants sont des ancrages assez sûrs ; mais l'entrée en est difficile et très-dangereuse. Vis-à-vis la passe de l'est, et détachée tout à fait de Tonga-Tabou, est une petite lle basse nommée Eoa-Tchi, d'un mille ou deux de longueur.

L'eau douce, continue d'Urville, est rare sur cette île toute plate; mais en creusant à une certaine profondeur, on en trouve de potable. La flore du pays est riche; elle a déjà quelques rapports avec la flore mélanésienne, et comprend des espèces absentes de

la Polynésie orientale.

HISTOIRE NATURELLE DE TONGA-TABOU.

On peut compter cette terre (*) au nombre des îles basses. En effet, les arbres de la partie occidentale, où nous étions à l'ancre, se montraient à peine,

les notes: la, ut, ut, re, re, ut, ut, la, la, ut, re, re, ut, mi; la mesure est à quatre temps; toutes les notes sont des noires, excepté un ut et un mi que nous avons désignés par des italiques. G. L. D. R.

(*) Ce chapitre est traduit d'Anderson.

et la pointe sud-est était le scul district proéminent que nous pussions apercevoir des vaisseaux. Lorsqu'on est à terre, on voit néanmoins plusieurs terrains qui s'élèvent et s'abaissent doucement. Le pays en général n'offre pas ce magnifique paysage qui résulte **d'une multitude de collines , de vallées ,** de plaines, de ruisseaux et de cascades; mais il étale aux yeux des spectateurs la fertilité la plus abondante. Les lieux abandonnés aux soins de la nature annoncent la richesse du sol, aussi bien que les districts cultivés par les insulaires. La verdure est perpetuelle dans les uns et dans les autres, et toutes les productions végétales y sont d'une extrême force. De loin, l'île entière paraît revêtue d'arbres de différentes tailles, dont quelques-uns sont fort gros. Les grands cocotiers élèvent toujours leur tête panachée, et ils ne contribuent pas faiblement à la décoration de cette scène. Le bougo, qui est une espèce de figuier à feuilles étroites et épointées, est l'arbre le plus considérable; le pandanus, des hybiscus de plusieurs sortes, le faitanou, et un petit nombre d'arbres, sont les arbrisseaux et les petits arbres que présentent communément les cantons en friche, surtout vers la mer. Si les diverses choses qui forment les grands paysages n'y sont pas nombreuses, il y a une foule de sites qu'on peut appeler de jolis points de vue; ils sont répandus autour des champs mis en culture et des habitations, et particulièrement autour des fattoukas(*), où l'art et quelquefois la nature ont beaucoup fait pour le plaisir des yeux.

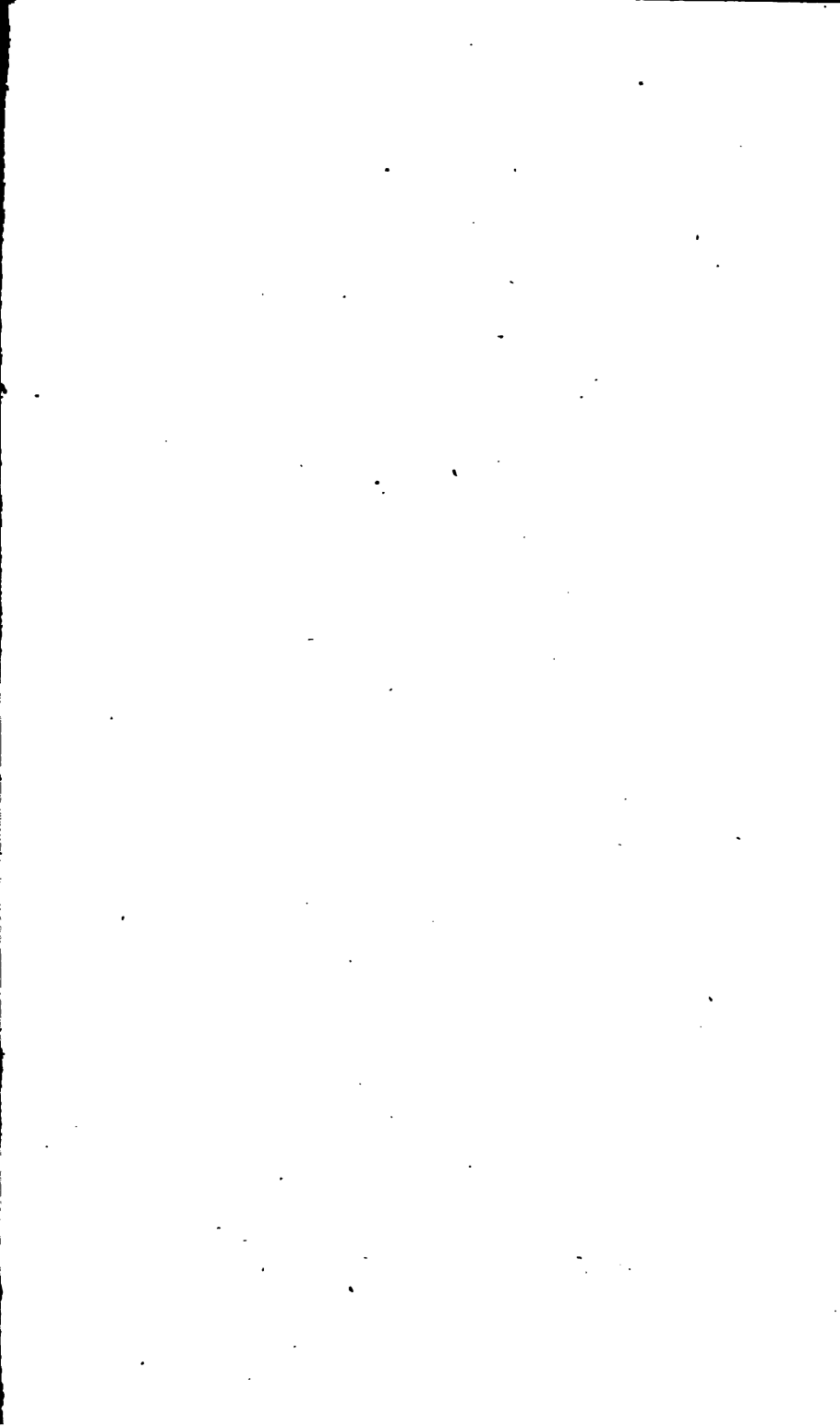
Tonga-Tabou étant peu éloigné du tropique, le climat y est plus variable que sur les îles situées plus près de la

(*) Le faïtouka se compose de trois choses: de la fosse, du tertre où la fosse est creusée, et d'une espèce de hangar construit au-dessus. La fosse pour la sépulture de la famille d'un chef, a huit pieds de long sur six de large; elle est revêtue d'une grande pierre au fond et sur chacun des côtés, et recouverte de la même manière.

G. L. D. R.

ligne : au reste, nous y relachâmes au solstice d'hiver, et il faut peut-être attribuer à la saison l'instabilité du temps. Les vents y soufflent le plus souvent entre le sud et l'est, et lorsqu'ils sont modères, on a ordinairement un ciel pur. Quand ils deviennent plus frais, l'atmosphère est chargée de nuages; mais elle n'est point brumeuse, et il pleut fréquemment. Les vents passent quelquefois au nord-est, au nord-nord-est, ou même au nord-nordouest; mais ils ne sont jamais d'une longue durée, et ils ne soussent pas avec force de ces points du compas, quoiqu'ils se trouvent en général accompagnés d'une grosse pluie et d'une chaleur étouffante. On a déjà dit que les végétaux se succèdent d'une manière très-rapide: je ne suis pas sûr toutelois que les variations de l'atmosphère, qui produisent cet effet, soient assez frappantes pour être remarquées des naturels, ou que les diverses saisons déterminent leur réginie ; je suis même tenté de croire le contraire, car le feuillage des productions végétales n'éprouve point d'altération sensible aux diverses époques de l'année; chaque leuille qui tombe est remplacée par une autre, et on jouit d'un printemps universel et continu.

Un rocher de corail, le seul qui se présente sur la côte, sert de base à l'île, si nous pouvons en juger d'apres les endroits que nous avons examines. Nous n'y aperçûmes pas le moindre vestige d'aucune autre pierre, si j'en excepte les petits cailloux bleus répandus autour des faitoukas, et une pierre noire polie et pesante qui approche du lapis lydius, et dont les naturels font leurs haches. Il est vraisemblable que ces dernières pierres ont été apportées des terres des environs; car nous achetâmes de l'un des insulaires un morceau de pierre de la nature des ardoises et couleur de fer, que les habitants du pays ne connaissaient pas. Quoique le corail s'élance en beaucoup d'endroits au-dessus de la surface du terreau, le . soi est en général d'une profondeur considérable. Dans tous les districts cultivés, il est communément noir et





Clif et Guerrers en Costume de Guerre

ble, et il semble venir en grande rtie du détriment des végétaux : il **probable qu'il se trouve** une couche **pleuse au-dessous, c**ar on la renite souvent dans les terrains bas et 🕦 œux qui s'élèvent, et surtout en **ers endroits près de la côte, où il lun peu renilé; lorsqu'**on le fouille, parait quelquefois rougeatre, plus mirement brunätre et compacte. es les parties où la côte est basse, issi est sabionneux, ou plutôt de co-A trituré; il produit néanmoins des meeaux très-vigoureux, et les natels le cultivent de temps en temps ne succès.

Les principaux fruits que cultivent matureis sont les bananes, dont on pte quinze sortes ou variétés, le la pain, deux espèces de ce fruit 🐿 trouve à Taïti, et qu'on appelle **W**o et *evi* (le dernier est de la nat de la prune), et une multitude de ddecks, qu'on y voit aussi souvent 🛎 l'état de nature.

Deax espèces d'ignames, dont la **Paière est si grosse qu'elle pèse sou**l vingt livres, et dont la seconde, **Ese et longue, en pése rarement B; une grosse ra**cine appelée *kappé* ; atre qui approche de nos patates thes, et qu'on nomme mawhaha, tro ou le coco de quelques îles des **Wos,et une dern**ière appelée *djeyie* , ment la liste des plantes de Tonga-

Outre un grand nombre de coco-B. il y a trois autres espèces de pal-**15, dont deux s**ont rares : l'un est **lé bion;** il s'élève presque à la **eur du coc**otier ; il a de très-lar**lexilles disposé**es en forme d'éven-**L c des. grappes de noix globu**de la grosseur d'une balle de let: ces noix croissent parmi les ches; elles portent une amande dure qu'on mange quelquefois. Le **d est une espèce** de choux pal-, distingué seulement du coco en il est plus épais, et qu'il a des les dépénées; il produit un chou les con quatre pieds de long : on , au semmet de ce chou, des seuil-🖙 🕊 🕶 bas, un fruit qui est à peine

de deux pouces de longueur, qui ressemble à une noix de coco oblongue, et qui offre une amande insipide et tenace, que les naturels appellent *niou*gola, ou la noix de coco rouge, parce qu'elle prend une teinte rougeatre lorsqu'elle est mûre. La troisième espèce, qui se nomme ongo-ongo, est beaucoup plus commune; on la trouve autour des faitoukas: sa hauteur ordinaire est de cinq pieds; mais elle a quelquefois huit pieds d'élévation; elle présente une multitude de noix ovales et comprimées, qui sont aussi grosses qu'une pomnie de reinette, et qui croissent immédiatement sur le tronc, parini les feuilles. L'île produit d'ailleurs une multitude à cannes de sucre excellentes, dont les naturels prennent soin, des gourdes, des bambous, des souchets des Indes, et une espèce de figue de la grosseur d'une petite cerise, appelée *matte* , qu'on mange quelquefois : au reste, le catalogue des plantes qui croissent naturellement est trop nombreux pour l'insérer ici. Indépéndamment du *peniphis, du caspermum*, du mallacocca et du maba, et de quelques autres genres décrits par le docteur Forster(*), on en trouve un petit nombre d'autres, que la saison de l'année ou la brièveté de son séjour ne . lui ont peut-être pas permis de remarquer. J'ajouterai que notre relâche fut beaucoup plus longue; que cependant nous ne vimes pas en fleur plus de la quatrième partie des arbres et des plantes, et qu'ainsi je suis bien éloigné d'en connaître les différentes espèces.

Les quadrupédes du pays se bornent à des cochons, à un petit nombre de rats, et à quelques chiens qui ne sont pas indigènes, mais qui viennent des couples que nous y laissâmes en 1773, et de ceux que les naturels ont tirés de *Fidji*. Les volailles sont d'une grande taille et vivent dans l'état de

domesticité.

Nous remarquâmes parmi les oiseaux, des perroquets un peu plus petits

^(*) Voyez son ouvrage, qui a pour titre: Characteres generum plantarum. Londres,

que les perroquets gris ordinaires, dont le dos et les ailes sont d'un vert assez faible, la queue bleuâtre, et le reste du corps couleur de suie ou de chocolat; des perruches de la grandeur d'un moineau, d'un beau vert jaunâtre, ayant le sommet de la tête d'un azur brillant, le cou et le ventre rouges: une troisième espèce, de la taille d'une colombe, a le sommet de la tête et les cuisses bleus; le cou, la partie inférieure de la tête et une partie du ventre cramoisis, et le reste d'un joli vert.

Nous aperçumes des chouettes de la grandeur de nos chouettes ordinaires, mais d'un plumage plus beau; des coucous pareils à ceux de l'île Palmerston; des martin-pécheurs de la grosseur d'une grive, d'un bleu verdatre et portant un coilier blanc; un oiseau de l'espèce de la grive, dont il a presque la taille. Celui-ci porte deux cordons jaunes à la racine du bec : c'est le seul oiseau chantant que nous ayons rencontré; mais il produit des sons si forts et si mélodieux, que les bois sont remplis de son ramage, au lever de l'aurore, le soir et à l'approche du mauvais temps.

Je ne dois pas oublier dans la liste des oiseaux de terre, des râles de la grandeur d'un pigeon, qui sont d'un gris tâcheté et qui ont le con brun; une autre espèce qui est noire, qui a les yeux rouges, et qui n'est pas plus grosse qu'une alouette; deux espèces de gobe-mouches; une très-petite hirondelle; trois espèces de pigeons, dont l'une est le ramier cuivre de Sonnerat(*): la seconde n'a que la moitié de la grosseur du pigeon ordinaire; elle est d'un vert pale au dos et aux ailes, et elle a le front rouge : la troisième, un peu moindre, est d'un brun pourpre et blanchâtre au-dessus du corps.

Les oiseaux marins, ou ceux qui fréquentent la mer, qu'on trouve à Tonga-Tabou, sont les canards, que nous avons vus en petite quantité à Annamooka (on n'en rencontre guère), les hérons bleus et blancs, les oiseaux du tropique, les noddies communs, les hirondelles de mer blanches, une nouvelle espèce qui est couleur de plomb, et qui a la tête noire; un petit courlis bleuâtre, un grand pluvier tacheté de jaune. Outre les grosses chauves-souris indiquées plus haut, je ne dois pas oublier la chauve-souris commune.

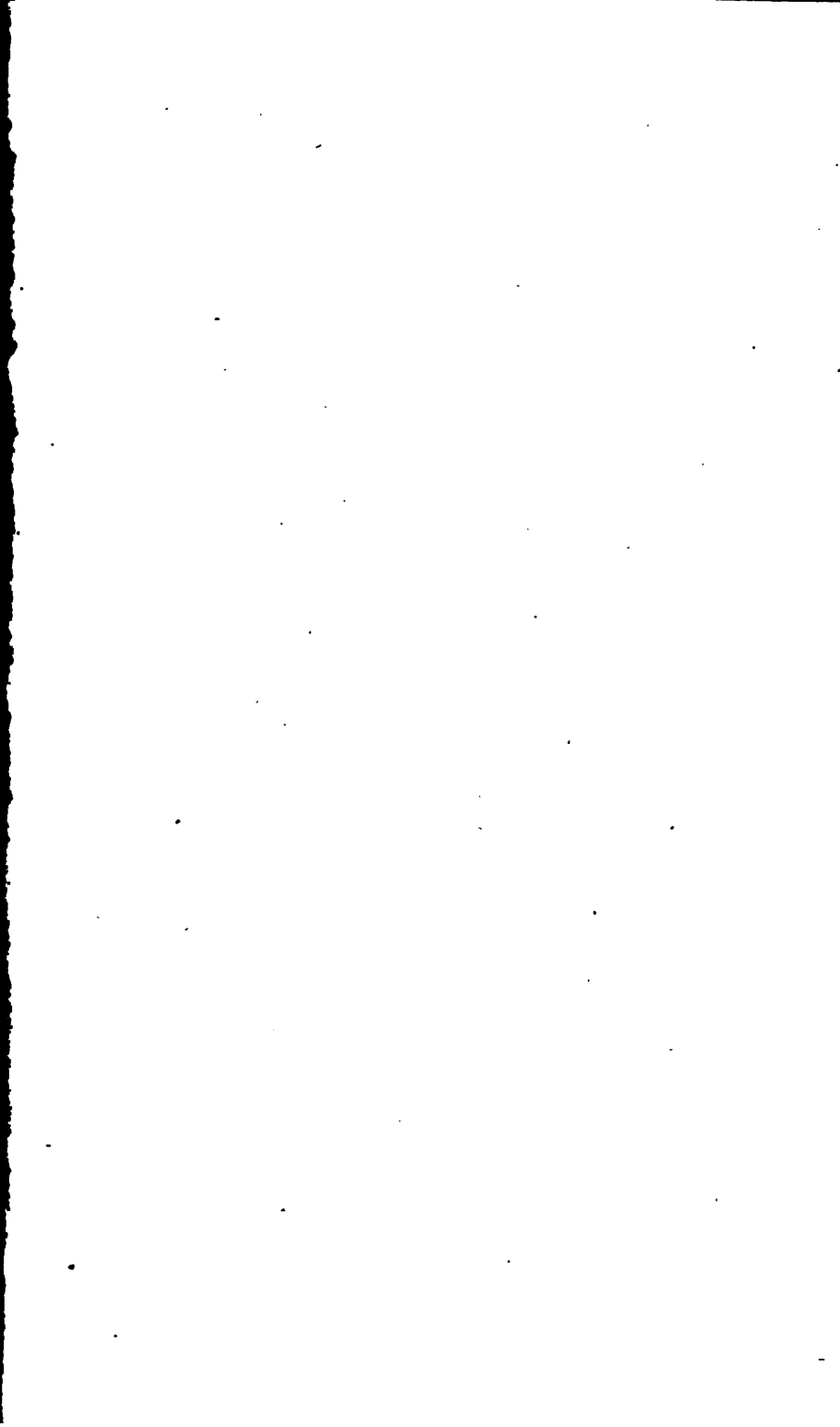
Les seuls animaux nuisibles ou dégoûtants de la famille des reptiles ou des insectes, sont les serpents de mer de trois pieds de longueur, qui offrent alternativement des anneaux blancs et noirs, et qu'on voit souvent sur la côte, quelques scorpions et des centipèdes. Il y a de beaux guanous verts d'un pied et demi de long, un second lézard brun et tacheté d'environ douze pouces de longueur, et deux autres plus petits. On distingue parmi les insectes de belles teignes, des papillons, de très-grosses araignées 🗗 d'autres. J'ai remarqué en tout cuquante espèces d'insectes.

La mer abonde en poissons; mais les espèces ne m'en parurent pas ausi variées que je l'espérais. Les plus communs sont les mulets; plusieurs sortes de poissons-perroquets, le poisson d'argent, les vieilles femmes (*), des soles joliment tachetées, des leater jackets, des bonites et des albicores, des anguilles, les mêmes que nous avions trouvées à l'île Palmerston, des requins, des raies, des flûtes (**), une espèce de brochet, et des diables de

Les récifs et les bas-fonds, sombreux au côté septentrional de l'île, sont remplis d'une multitude de coquillages très-variés, et il y en se beaucoup qu'on regarde comme précieux dans nos cabinets d'histoire me turelle. Je me contenterai d'indique ici le véritable marteau, dont je ne pui me procurer un échantillon entier, une grosse huître dentelée, et bien d'autres qui ne sont pas de l'espècie

^(*) Voy. Sonnerat, Voyage à la Nouvelle-Guinée, p. 102

^(*) Il y a dans l'original old wives.
(**) On lit pipe fish dans le texte.





· l'ano la Magadise antre dome famences

803

une; des *panamas*, des cônes, s énorme qu'on trouve aussi aux orientales; des huîtres perlières: **us de ces huitres paraissent** echappé aux recherches des nastes et des amateurs les plus cu-On y trouve aussi du frai de las de plosieurs sortes, une muide belles étoiles de mer, et des i irės-variės. J'en remarquai rouges; le premier portait de branches, et le second était tu-Les crabes et les écrevisses y litisabondants et variés. Il faut F 4 ce catalogue plusieurs espèoponges, le livre de mer, des mes, et diverses substances de

jeux d'examiner les productions ሾ('), je m'aventurai dans l'ile le llet 1830. Les sentiers étaient , et la végétation magnifique. ro, le plantain , l'*arum* de Virgicroissent naturellement, ainsi di (dracœna terminalis); le rapier (broussonetia papy-), et le kava ou l'ava (piper mecam). Le chi est cultivé dans la l des îles de la Polynésie, unint à cause de sa racine, qui conme grande quantité de jus sucré. cines de cette plante, ayant été e à l'action de la vapeur pen-Pugi-quatre heures, se mangent e la canne à sucre. A l'île de on est parvenu à retirer de M-de-vin de la seuille du chi; et wiles mises soigneusement en roulées en paquets, sont une ente nourriture pour le bétail. A doit intéresser les navigateurs curent se trouver dans des cono le chi est commun et le gazon Le mûrier à papier est cultivé corce, qui sert à la fabricadrap de l'He; le nom que lui m les naturels est hiapo, et le quand il est manufacturé, s'apylata. Il est rare qu'on laisse dre à cet arbre plus de dix ou pieds de hauteur; il est d'une

Induit de M. Bennett jusqu'à la sin

petite circonférence, et on fait usage de l'écorce un an après que l'arbre a été planté. L'instrument dont on se sert pour détacher l'écorce s'appelle aike.

On fait une grande consommation du kava, ou ava, en boisson; il y a deux espèces d'ava, l'une qui est cultivée, et l'autre qui vient naturellement. On remarque une légère différence dans le feuillage de ces deux espèces. On ne tire aucun parti de la racine de l'ava sauvage. Dans les temps de disette, on mange aussi le fruit du ou convolvulus brasiliensis, plante grimpante dont le fruit a quelque ressemblance avec la patate. Le fruit de la morinda citrifolia, ou nono. sert aussi à la nourriture des naturels; mais on a soin de le laisser dans l'eau pendant quelques jours pour lui öter son amertume. Le pandanus odoratissimus (le pango des naturels) étale en abondance, dans le voisinage de la mer, ses beaux fruits dorés; ses feuilles forment une toiture impénétrable : elles servent à la fabrication des nattes communes.

Dans une excursion faite le 28, je remarquai avec étonnement la fertilité de cette île intéressante. La richesse du sol en fait un vrai jardin; on pourrait y récolter facilement tous les fruits des tropiques, et le coton, l'indigo, le sucre, etc. Mais on doit regretter beaucoup qu'on n'ait pas encore pu obtenir d'eau de bonne qualité. Je ne doute pas que, si les puits étaient creusés à une plus grande profondeur, on ne trouvât de l'eau meilleure et en plus grande quantité. J'enrichis ma collection de quelques espèces de mangroves (rizophora), d'un arbuste tout chargé de petites fleurs. rouges très-jolies, et que les habitants nomment hangorlé, d'un fruit de la grosseur d'une noix de coco que produit l'arbre appelé leki-leki; il a de quarante à cinquante pieds de hauteur. et dix de circonférence. On ne mange point le fruit du leki-leki. Cet arbre est estimé pour son bois qui est trèsdur, rouge, et sert à la fabrication des massues et autres armes. Je retournai à notre mouillage par un sentier planté d'arbres dont les branches entrelacées donnaient un frais ombrage. Je distinguai le koka, arbre d'une taille peu élevée, et qui donne des baies rouge-noir. L'écorce du koka est employée à la teinture des étoffes en rouge. En suivant ce sentier, je passai devant un cimetière : quelques tombeaux étaient ornés de corail, et sur un d'eux on avait élevé une petite maison, ce qui est une marque de distinction; ce tombeau était aussi ombragé par un très-bel acacia.

DIVISIONS GÉOGRAPHIQUES (*).

Les principales divisions de l'île étaient jadis : Hifo à l'ouest, Moua au centre, Hagui à l'ouest, et Lego, nom collectif pour tout le sud, partie inculte et moins habitée. Depuis l'expulsion du Toui-Tonga, ces divisions anciennes sont effacees. Chaque district a son chef, et ces chefs s'entendent entre eux de manière à vivre dans de bonnes relations. La population de l'île a été diversement estimée. L'Anglais Singleton l'évaluait à 20,000 Ames, le capitaine d'Urville à 15,000, le capitaine Waldegrave à 12,000. Les missionnaires comptaient 4000 naturels dans le seul district de Hiso. Ce qui est positif, c'est que Tonga-Tabou peut mettre cinq mille guerriers en campagne. Le mouillage de Pangaï-Modou est situé par 21° 8' de latitude sud, et 177° 33' de longitude ouest.

Tonga-Tabou sont les deux écueils Hounga-Tonga et Hounga-Hapaī, distants l'un de l'autre de deux milles; espèces de phares qui signalent la grande île, aires de vautours inabordables et hautes, hérissées de broussailles à leur sommet. Comme les îles volcaniques de Kao et de Tafoua, ces rochers servent de reconnaissances utiles pour la navigation de ces parages. L'îlot du sud gît par 20° 36' de latitude sud, et 177° 44' de longitude ouest.

(°) Nous empruntons ces divisions au Yoyage pitteresque de d'Urville, Nous voici au groupe Hopai, de soixante milles du nord-nord-es sud-sud-ouest, sur une largeus vingt-cinq à trente milles. Ce grase compose d'îles basses liées es elles par une chaîne non interrom de récifs. Cette foule d'îles recons sait autrefois l'autorité du Touï-Tou chacune d'elles a aujourd'hui som particulier, avec un gouvernement tinct de celui de la métropole. christianisme y est, dit-on, floriss et en progrès. Ces îles, toutes fée des et boisées, sont plus ou ma populeuses. On distingue parmi eli

Lefouga, la principale du grou capitale du royaume de Finau I^{ex}, de six milles du nord-nord-est au 1 sud-ouest, sur trois milles de la Position: 19° 50' latitude sud, 1

59' longitude ouest.

Namouka, découverte en 1643, Tasman, qui la nomma ile Rotter de On a vu combien elle était riche sites ravissants; elle a dix ou do milles de circuit. Latitude sud, 15', longitude ouest, 177° 19'.

Ensuite viennent Foa, Wiha, Haa Niniva et Foutouna, petites îles I ses, boisées, d'une étendue varia de 4 à 7 milles de circuit. Le resta compose d'îlots sans importance.

La population du groupe Hapai saurait s'évaluer d'une manière pais d'après le tableau de l'mée avec laquelle Finau I^{er} s'embarq pour soumettre Tonga-Tabou, on pala porter à dix mille ames. Dans nombre, toutefois, il faut compren

les localités qui suivent :

Tofoua, découverte en 1774, Cook, qui la revit en 1777; puis, trouvée par Maurelle en 1781, qui nomma San-Cristoval; enfin par Pérouse, Bligh et Edwards. C'est i île haute, boisée, peuplée et courn née par un volcan actif. L'île fourn sait jadis à tout l'archipel les basal et les obsidiennes que les insulai aiguisaient en instruments tranchan Tofoua était une terre sacrée, ré dence des dieux de la mer. Aussi naturels pensaient-ils que les requirespectaient les individus qui se le

mient sur ces côtes. Mariner, qui a lité le volcan de l'île, lui donne trente les de diamètre. Ses éruptions, plus moins fréquentes, ont lieu tantôt fs fois par semaine, tantôt deux fois mois. L'ascension du pic est fort leile à cause des pierres cinéliées en couvrent les sancs.

Fest à Tofoua que Bligh vint aborrevec son canot, quand la révolte **A chassé de son navire.** Au lieu de fournir des vivres, les naturels se **strérent** disposés à user de violence **n égard. Ils** voulurent l'arrêter lui es gens; ce ne fut qu'avec peine, **près avoir laisse un matelot en leur broir, que** Bligh put se sauver. Ce Bre maleiot , massacré sur la piace, l**ens**uite traîné jusqu'au malai voi-, pour y être enterré. Depuis lors, and Mariner passa à Tofoua, on lui voir le lieu où cet acte barbare s'é-**Reonso**mmé, et les naturels ajou**fini que parto**ut où le cadavre de glais avait été trainé, l'herbe s'était méchée pour ne plus reverdir. To**ta a douze** milles de circuit ; elle gît **r 19- 46**' de latitude sud et 177º 33' **Lieng**itude ouest.

Mao, découverte en 1774 par Cook, me par lui en 1777; puis, en 1781, en Maurelle, qui la nomma Monte-transo, et par la Pérouse en 1787. Les une île très-élevée, peuplée, de milles de circuit. Position: 19° latitude sud, 177° 30′ longitude iest.

Letei, découverte par Maurelle en la réconnue en 1787 par la Péuse, et en 1791 par Edwards qui la mana île Bickerton. C'est encore terre élevée, peuplée, presque cirlire, avec six ou sept milles de cirlire, avec six ou sept milles de cirlire la respectation : 18° 47' de la titude sud, la respectation : 18° 47' de la respectation : 18° 47' de la respectation : 18° 48' de la

Le dernier groupe de cet archipel le de Hafoulou - Hou, qui se les des deux grandes îles de Vact de Pangai - Modou, et d'une la cao, découverte en 1781 par le le, qui la nomma Mayorga,

inrelle, qui la nomma Mayorga, li revue par la Pérouse, par Edwards, la nomma île Howe, et par Ma-

lespina. Cette île, la plus grande de l'archipel, a vingt milles du nord nordest au sud sud-ouest, sur dix à douze milles de largeur. Comme à Tonga-Tabou, un bras de nier qui entre dans les terres et les échancre, détermine de bons mouillages. Modérément accidentée, Vavao présente des paysages délicieux; mais l'intérieur, visité par le capitaine Waldegrave, offre, au dire de ce marin, des parties entièrement incuites, couvertes seulement de troncs d'arbres, de liserons, d'ignames sauvages et de lianes sarmenteuses. Aussi est-elle beaucoup moins peuplée que Tonga-Tabou. La base de l'île est madréporique, quoiqu'on y aperçoive des traces de l'action du feu. Cette île avait jadis des chefs particuliers qui reconnaissaient l'autorité du Toui-Tonga; mais au commencement de ce siècle, elle fut conquise par Finau I^{cr} qui la réunit à son royaume de Hapaī. Son fils, Finau II, renonça à la possession de ces dernières îles, et se contenta de la souveraineté de Vavao En 1830, Waldegrave la trouva en. core gouvernée par un chef absolu, nommé Finau, jeune homme de trente ans, fils ou neveu sans doute de Finau II. Ce navigateur évalue la population de Vavao à six mille habitants ; mais d'autres la jugent plus considérable. Le milieu gît par 18° 41' latitude sud, et par 176° 20' de longitude ouest.

Pangal-Modou est une île de sept ou huit milles de longueur, mais étroite, et séparée de Vavao par un canal etranglé qui offre de bons mouillages.

Parmi les petites îles qui avoisinent Vavao, il faut citer Taonga, Leka-Leka, et surtout Hounga, célèbre pour avoir été jadis la retraite d'un couple amoureux persécuté par un chef cruel. C'est une grotte de quarante pieds de hauteur et d'une largeur à peu près égale, mais dans laquelle on ne peut pénétrer que par une ouverture de huit à neuf pieds de longueur, et située à plusieurs pieds au dessus du niveau de la mer. C'est aujourd'hui un locai qui sert encore pour les grandes parties de kava.

A quelque distance au nord-ouest

de Vavao, se trouve Amargura, la dernière des îles que nous comprenons dans l'archipel Tonga. C'est une terre élevée, habitée, peu étendue. Découverte en 1781 par l'Espagnol Maurelle, qui lui donna le nom cité plus haut, cette île fut revue en 1789 par Edwards, qui l'appela Gardner. On ignore son nom indigène. Elle gît par 17° 57' de lat. sud, et par 177° 20' de long. ouest.

Nous comprendrons dans cet archipel la petite île de Pylstart et l'île Sauvage. Pylstart est située à plus de 30 lieues au sud de Tonga-Tabou. C'est une terre haute et boisée, dit d'Urville, de trois ou quatre milles de circuit. Découverte en 1643 par Tasman, elle fut revue par Cook en 1773, et en 1781 par Maurelle, qui la nomma la Sola. On la crut inhabitée jusqu'en 1819, où Freycinet la prolongeant d'assez près, remarqua sur la plage des naturels et des pirogues. Ces hommes appartenaient sans doute à la race Tonga : peut-être n'étaient-ils que des pêcheurs de passage ou des navigateurs détournes de leur route par des brises contraires. L'île git par 22° 30' lat. sud, et 178° 24' de long. ouest.

L'île Saurage est située par 19°0' de lat. sud et 171°57' de long. ouest. Elle a environ 3 lieues et demie de circonférence. Sa surface est élevée et entièrement couverte d'arbres, d'arbrisseaux, etc., mais sa population est peu considérable. Cook, qui la découvrit en 1774, lui donna le nom qu'elle porte, à cause de l'humeur peu socia-

ble des indigènes.

L'archipel de Tonga forme à l'occident la limite de la Polynésie. A quelque distance dans l'ouest se trouve le groupe Viti, première terre mélanésienne. Cependant le type polynésien reparaît encore au delà, comme nous verrons. Il se relève sur quelques-unes des Nouvelles-Hébrides, dans les petites îles Rotouma, Tikopia, Duft, etc., mais seulement par petites peuplades et avec tous les caractères qui annoncent une migration. Dans cette zone prévaut et règne la race mélanésienne, qui occupe toutes les grandes îles de l'occident, jusqu'à ce que paraisse

la race malaise. Voisines des îles Viti, les îles Tonga leur ont plutôt donné qu'elles n'ont reçu d'elles; elles ont civilisé à deini ces barbares, sans s'infecter elles-inêmes de barbarie. Le type Viti a été dominé par le type Tonga.

L'archipel Tonga, et surtout l'île Tonga-Tabou, placé aux confins de la zone torride, jouit d'une température égale et modérée. Aux mois d'avril et de mai, le thermomètre se maintenait, à bord de l'Astrolabe, entre 23° et 26°, et des brises régulières tempéraient beaucoup la chaleur. Au dire des missionnaires, l'air de cette île est salutaire et pur : en hiver, quand les vents soufflent du sud, le climat devient

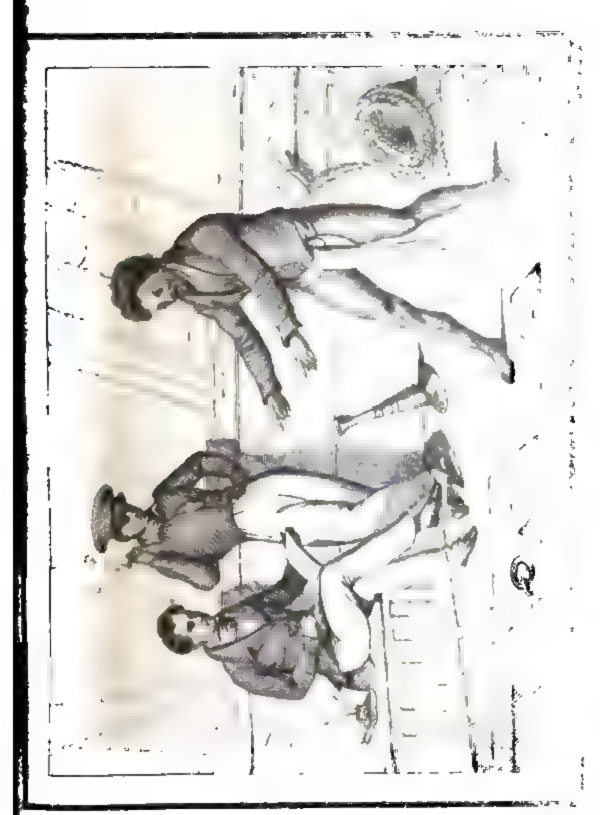
presque froid.

Les alisés de ces parages sont le sud-sud-est et l'est-sud-est. Cependant, en février, mars et avril, le nord-ouest et l'ouest régnent quelquefois. Ils déterminent des temps orageux, accompagnés de pluies et de violentes rafales. A cette époque de l'année, la Pérouse et d'Urville essuyèrent des coups de vent opiniatres. Presque toujours la houle du sud-ouest provenant des tempêtes des hautes latitudes australes, détermine un fort ressac sur les côtes méridionales de Tonga-Tabou. Les tremblements de terre doivent étre fréquents dans ces îles, puisque les premiers missionnaires qui s'y étable rent en 1797, constatèrent trois accidents semblables dans l'espace de trois mois. Le voisinage du cratère ignivome de Tofoua entre sans doute pour quelque chose dans ces convulsions.

HISTOIRE NATURELLE DE L'ARCHIPEL

Les productions de l'archipel Tonga se rapportent généralement encore à celles de Taïti et de Nouka-Hiva : là pourtant commencent à paraître quelques plantes des îles asiatiques, qui ne semblent pas s'étendre plus loin vers l'est. On y trouve une végétation vigoureuse, et des arbres gigantesques (voy. pl. 195).

on y recueille en abondance l'igname et le coco, qui forment la principale nourriture des habitants, des cannes



To come with a us day to depression in a since is a



sacre, des bananes, des fruits de

rbre à pain, etc.

On doit citer, parmi les arbres, le is de sandal, le mûrier à papier ressuonetia papyrifera), le corypha intraculifera, le mussænda fronsa, le pandanus odoratissimus, ternandia ogivera, le vaquois, les marinas, diverses espèces d'hibistet ficus, l'évi, le bambou, l'inorpus edulis, l'abrus precatorius, le respium religiosum, le leki-leki; et mai les plantes, le kava ou ava (pirmethysticum), le melcedinus scansa, le tacca pinnatifida, le sauhamspontaneum, le chi, dont la racine it sucrée, etc.

Outre le cochon, et le chien qui est et rare, l'archipel n'a d'autre quarece que le rat, et d'autre mammireque la roussette. Les oiseaux sont tourterelle, le pigeon, le perroquet, ijolies perruches, le râle, un phile**n, e**n martin-pëcheur. Il y a deux ou ous espèces de serpents, un hydro-🛎 et un petit lézard. Les poissons et mollusques y sont nombreux et va-ᄨ; on y trouve de beaux coquillages. Pour ne pas nous répéter, nous ren-Pyons nos lecteurs à l'article Tonga**bo**u, où ils out trouvé une nomenclare des productions de l'île principale l'iarchipel; celles des autres îles n'of**ent presque pas de différence.**

CARACTÈRE ET PORTRAITS.

Nous ne tracerons pas ici le caractère 陆 Tongas, attendu qu'on le trouve 🔤 les descriptions précédentes, et **rt**out dans l'histoire de ce peuple, et les aurons soin de mentionner les pormits que les différents navigateurs et Mageurs ont laissés du caractère de ce uple remarquable. Ces portraits sont tacts dans leur texte; il n'en est pas de me des des sins qui les accompagnent. Les dessins de Hodges (dessinateur premier voyage de Cook) sont char**ents, et ils ont éte habilement gravés** er Sherwin; mais ils offrent aux yeux s belies formes des figures et des draeries antiques, et non pas des Polytisiens et de leurs costumes. Il est

probable que Hodges avait perdu les esquisses et les dessins qu'il avait tracés d'après nature dans le cours de l'expédition. On y trouve les contours et les traits grecs qui n'ont jamais existé dans les îles de la mer du Sud; on y admire des robes slottantes, qui enveloppent avec grace toute la tête et le corps, sur l'île Eoa, où les femmes couvrent rarement leurs épaules et leur sein; enlin, il y a un vieillard qui porte une longue barbe blanche, quoique tous les habitants la rasent avec des coquilles de moules. Le beau portrait de Mai, par sir Joshua Reynolds, que nous avons fait graver (voy. pl. 207), est frappant de vérité, quoique le costume soit inexact. Les Tongas sont généralement grands, et leurs traits sont expressifs (v. *pl.* 199).

RELIGION.

La religion des indigènes de l'archipel est basée sur les notions suivantes (*):

Les Tongas croient 1° qu'il existe des hotowas (dieux), ou des êtres supéricurs, ou peut-être éternels, dont les attributs sont de répartir le bien et le mai aux hommes, suivant leur mérite; 2º que les âmes des nobles et des mataboulès ont le même pouvoir, mais dans un degré inférieur ; 3º qu'il existe des hotouas hous, ou dieux malfaisants, qui se plaisent à faire du mal indistinctement a tout le monde ; 4° que tous ces êtres supérieurs ont pu avoir un commencement, mais qu'ils n'auront pas de fin; 5° que l'origine du monde est incertaine; que le ciel, les corps célestes, l'Océan et l'île de Bolotou, existaient avant la terre, et que

(*) Dans ce qui tient à la religion, aux traditions, aux cérémonies, mœurs, coutumes et histoire de Tonga, nous avons préféré suivre Mariner qui a fait un très-long séjour dans l'archipel de Tonga, à Cook qui nous a paru n'avoir que des notions incomplètes à cet égard, et nous avons employé en grande partie la traduction de notre ami M. le commandant J. Mac-Carthy, ainsi que dans tout ce que nous avons extrait de Mariner, sauf quelques corrections.





There in love whomaffe

« Puis Tangaloa parla ainsi au frère aîné: Vous serez noir, car votre âme est mauvaise, et vous serez dépourvu de tout.

« Vous n'aurez point de bonnes choses; vous n'irez point à là terre de votre frère. Comment pourriez-vous y aller avec vos mauvaises pirogues? Mais votre frère viendra quelquefois à Tonga pour commerçer avec **vous.** »

Il ne paraît pas que les Tongas adorent des fétiches, ainsi que les indigénes de la Polynésie orientale. Leur hotoua ressemble assez a l'atoua des Haïtiens, mais son symbole est entouré d'une plus grande obscurité qu'à Taîti.

La plupart des habitants de Tonga et mêmedes éguis he conhaissent pas cette fable singulière, qui a quelque rapport avec l'histoire de Cain et d'Abel. Cependant quelques vieillards ont assuré à Mariner qu'elle était fondée sur une tradition très-ancienue. En voici une autre qui est connue de la plupart des indigènes:

LES DIBUX DEVENUS HONMES.

Les lles Tonga avaient déjà été tirées de dessous l'eau par Tangaloa; mais elles n'étaient pas encore peuplées d'êtres intelligents, lorsque les dieux secondaires de Bolotou , curieux de voir le nouveau monde, s'embarquèrent dans une grande pirogue au nombre de deux cents, hommes et femmes, pour se rendre à l'île Tonga. Enchantés de la nouveauté de l'endroit, ils formérent la résolution d'y rester, et dépecèrent en conséquence leur pirogue pour en faire de petites. Mais au bout de quelques jours, il mourut deux ou trois de ces dieux, et cet événement consterna les autres qui se trouvaient immortels. Vers le même temps, l'un d'entre eux éprouva une sensation étrange, et il en conclut qu'un des dieux supérieurs de Bolotou venait pour l'inspirer. Il le fut en effet, et annonça à ses compagnons que les dieux supérieurs avaient décidé que, puisqu'ils étaient venus à Tonga, qu'ils

en avaient respiré l'air et goûté les fruits, ils deviendraient mortels; qu'ils peupleraient le monde d'êtres mortels aussi, et que tout ce qui les entourerait serait méa mama (mortel, périssable). Cette décision les attrista beaucoup, et ils commencèrent à se repentir d'avoir détruit leur grand canot. Ils en construisirent un autre, et plusieurs d'entre eux s'y embarquèrent dans l'espoir de regagner Bolotou, comptant revenir prendre leurs compagnons, s'ils réussissaient dans leur entreprise. Mais après avoir vainement cherché cette terre tant désirée, ils re 🖫 tournérent tristement a Tonga.

L'ORIGINE DES TORTUES.

Une troisième fable, très-répandue parmi ces insulaires, est relative à l'origine des tortues, dont la chair dans ces îles est presque une nourriture tabou, ou prohibée, ainsi que nous l'avons vu, excepté dans certains cas, où on doit en offrir une portion à un dieu ou à un chef. La voici :

Longtemps après que Tonga eut été peuplée, le dieu Langui, qui résidait au ciel, reçut un message des dieux supérieurs de Bolotou, qui réclamaient sa présence à une assemblée, où l'on devait discuter des affaires importantes. Langui avait plusieurs enfants, et entre autres deux tilles brillantes de jeunesse et de beauté. Arrivées à l'âge où l'on est dominé par la vanité et par le désir de plaire, elles avaient maintes fois témoigné le désir de voir les hatants des fles Tonga. Toutefois leur père était trop prudent pour y consentir. Connaissant l'inexperience de ses filles, il craignit qu'elles ne profitassent de son absence pour satisfaire leur curiosité. Il leur défendit donc dans les termes les plus formels de sortir du ciel, promettant de les conduire à Tonga à son retour de Bolotou. Il leur représenta en même temps à combien de dangers elles s'exposeraient si elles lui désobéissaient. « D'abord, leur ditil, les dieux malfaisants qui résident à Tonga saisiront toutes les occasions de vous molester et de vous susciter

s obstacles; et en second lieu, vous s si belles, que les hommes de cette Centre-tueront pour vous posséder, leurs querelles irriteront les dieux Bolotou, qui me retireront leurs tunes grâces. » Les deux déesses **mirent d'obéir à leur père, qui rift en toute hâte po**ur Bolotou. Il à peine quitté les cieux, que ses **s commencèrent à r**aisonner enmble sur ce qui venait de se passer. Motre père, dit l'une, n'a promis de mener à Tonga que pour nous **Augustiser pendant son absence. Il** as longtemps qu'il nous berce de #espoir! — C'est vrai, reprit l'autre ; ions-y sans lui ; nous serons de retour tant qu'il puisse en avoir connais-**Ice.** D'ailleurs , dirent-elles en même mps, ne nous a-t-il pas dit que nous pans plus belles que les femmes de Bles! Oui, allons nous faire admir des habitants de Tonga; dans le **M. nous av**ons trop de rivales, et on A pas pour nous les attentions que ous méritons. » Et les voilà en route our Tonga. Elles abordèrent dans un **nécarté de l'île, et s'acheminèrent** 🔤 la capitale, fières d'avance des mmages qu'on allait rendre à leurs rmes. Arrivées à la ville, elles trouirent le roi, les chess et les princihabitants assembles pour célébrer e fête, et prenant leur kava. Tous **Fregards se tournèrent aussitôt vers es, et tous les cœurs, excepté ceux** 😆 femmes, qui leur portaient envie, **Frent saisis d'admiration et d'amour.** 려 jeunes chefs, rivalisant d'atteñons envers elles, laissèrent leur kava, **la plus grande** confusion régna bien**k dans l'asse**mblée. Il s'ensuivit entre 🗷 des querelles, que le roi ne vit **matre moyen d'a**paiser qu'en emionant les jeunes déesses dans son lieis. Mais à peine le soleil était-il **thé, que plusieur**s chefs l'assaillilà main armée, et les lui enlevèrent. l **confusio**n devint alors générale toute l'île, et le lendemain maune guerre sanglante éclata. Les 🔯 de Bolotou ne tardèrent pas à rendre ce qui se passait à Tonga. s leur colère, ils accusèrent l'in-

fortuné Langui d'être cause de tous ces troubles. Celui-ci, s'étant justissé de son mieux, sortit du synode des dieux, et partit en toute hâte pour Tonga, où il eut le chagrin d'apprendre qu'une de ses filles, ayant mangé des productions de l'île, avait perdu son immortalité, et qu'elle était déjà morte. Furieux, il courut trouver l'autre, et l'ayant prise aux cheveux, il lui coupa la tête, et retourna au ciel, la rage dans le cœur. Ayant jeté cette tête dans la mer, elle se métamorphosa depuis en tortue, et c'est d'elle que proviennent toutes celles qui se trouvent aujourd'hui dans l'univers.

CROTANCES.

Les habitants de ces sles ne croient pas à l'existence d'une autre vie, mais ils reconnaissent une puissance, une intelligence suprême qui dirige toutes les actions des hommes et lit au fond des cœurs. Ils croient fermement que les dieux aiment la vérité et haïssent le vice; que chaque homme a sa divinité tutélaire qui le protége tant qu'il se conduit bien, et qui, dans le cas contraire, le livre aux malheurs, aux maladies et à la mort. Mariner ayant démandé à plusieurs chefs quel mobile les portait à se bien conduire : « C'est, lui répondirent-ils, la douce « sensation qu'éprouve intérieurement « celui qui fait une action noble ou géa néreuse. » Cette réponse prouve que la vertu a jeté de profondes racines dans leurs cœurs, et que si elle n'est pas fondée sur l'espérance ou la crainte, elle n'en doit pas moins avoir des résultats heureux. Nous en trouvons un exemple dans Touba-Nouha, dont toute la vie fut celle d'un homme de bien. Il tua, il est vrai, Tougou-Aho, mais par sa mort il délivra les îles Tonga de la tyrannie d'un despote cruel. Depuis cette époque, il se conduisit constamment en sujet sidèle du roi son frère; et lorsqu'on lui dit que celui-ci en voulait à ses jours, et qu'il ferait bien de ne jamais sortir sans armes, il répondit que si sa vie était inutile au roi, il était prêt à mourir; mais

que jamais il n'armerait son bras contre lui tant que le pays serait bien gouverné. Lorsqu'il se trouva au milieu de ses assassins, et qu'ils lui eurent porté les premiers coups, il se tourna vers son frère et lui dit d'un ton p thétique: « Ah! Finau, tu as donc résolu ma mort! »

INVOCATIONS ET INSPIRATIONS.

Les détails sur la manière dont ils invoquent leurs dieux, et sur les inspirations que leurs prêtres prétendent éprouver, sont curieux. Quand un chef veut consulter un oracle, il ordonne à ses cuisiniers de tuer et de préparer un cochon, et ensuite de tenir prêts un panier d'yams et deux bottes de plantain bien mûr. Le lendemain matin, on envoie tout cela soit à la demeure du prêtre, soit dans le lieu où il se trouve; car il arrive quelquefois qu'on ne le prévient pas à l'avance de la cérémonie qui doit avoir lieu. Les chefs et leurs mataboules se couvrent alors de nattes, et vont trouver le prêtre. Si par hasard celui-ci se trouve dans une maison, il s'assied sur le bord du toit. Les maisons sont bâties dans la forme de nos bangars, excepté qu'elles sont à jour de tous côtés. Le toit descend jusqu'à environ quatre pieds de terre. S'il en est à quelque distance, il choisit l'emplacement qui lui paraît convenable. Les mataboulès s'asseyent alors de chaque côté, de manière à former une ellipse qui n'est point fermée, et à laisser un large espace vide en face du prêtre. Dans cet espace se tient l'homme chargé de préparer le kava, dont la racine doit être préalablement mâchée par les cuisiniers et autres individus de sa suite. Les chefs sont àssis derrière tout le monde, et confondus dans la foule : ils sont persuadés que durant cette cérémonie une conduite humble et modeste est le plus sur moyen de mériter la protection des dieux.

L'opinion commune est que le prêtre reçoit l'inspiration divine dès que tous les assistants ont pris leurs places. Il reste pendant quelque temps immobile, les mains jointes et les yeux

baissés. Il arrive quelquefois que les mataboules commencent à se consulter pendant le partage des provisions et la préparation du kava. Cependant le prêtre ne profere pas seul mot avant que le repas soit lini. Il commence à parler bas, et d'une voix altérée; mais il s'échauffe peu à peu, et bientôt il donne l'essor à toute sa véhémence. Il parle à la première personne comme s'il était le dieu luimême. Pendant l'inspiration, il paraît, ordinairement peu agité; quelquefois son aspect devient farouche, et son œil s'enflamme; un tremblement violent s'empare de tous ses membres ; la sueur ruisselle sur son fro..t, ses lèvres se gonflent et sont agitées par des mouvements convulsifs : enfin des larmes abondantes coulent de yeux, sa poitrine se souleve avec effort, et des mots entrecoupés s'échappent de sa bouche Cette agitation se calme insensiblement; le prêtre se saisit alors d'une massue placée à côté de lui, et la regarde fixement; il leve ensuite les yeux au ciel, puis à droite et à gauche, et les fixe de nouveau sur la massue : il renouvelle plusieurs fois la même cerémonie, apres quoi il lève l'arme sainte, et en frappe de toutes ses forces; c'est le signal du départ de son souffle divin. Dès qu'il s'est échappé , le prêtre se lève , et va se méler dans la foule. Si les ass stants désirent encore prendre du kava, le roi ou quelque autre grand chef va se mettre à la place qu'occupait le pretre.

Il arrive souvent que d'autres que des prêtres se prétendent inspirés. Mariner rapporte a ce sujet l'anecdote suivante: Un jeune chef, très-bel homme, crut un jour se sentir inspiré, sans trop pouvoir en deviner la cause. Il tomba tout à coup dans la plus sombre mélancolie et finit par avoir un long évanouissement. Se sentant trèsmal, il se fit transporter, selon l'usage observé en pareil cas, dans la maison du prêtre. Celui-ci lui dit que son mal provenait d'une femme morte deux ans auparavant, qui était alors à Bolotou (Bolotou est le nom du paradis, et

insulaires croient qu'il est situé s une ile au nord ouest des iles 😭). Ilajouta qu'étant éperdument incuse de lui, elle voulait le faire niment mourir pour le rapprocher LI prédit en outre qu'il mourrait presques jours. Le jeune chef lui dit qu'en effet, pendant deux ou suits de suite, il avait vu appa**l'ombre d'une fem**me, et qu'il descrit à croire que c'était elle fuspirait, quoiqu'il ne put pas 🙌 elle était. L'imagination frap**de la mourut au bout de deux jours.** erovance superstitieuse est si talement répandue dans ces con-📑 que, pendant son sejour dans 🛎 Samoa, le fils de Finau s'imagi-Pic souvent qu'il était inspiré par made Tougou-Ahou, roi de Tonga, mit été assassiné par Finau et Nouha. Finau lui-même croyait presois être inspiré par l'ame de moussi, l'un des rois de Tonga.

PRÉSAGES ET CHARMES.

darmes et les présages jouent gand rôle dans les opinions reliisdeces peuples, et les songes sont déres comme des avertissements divinité, que l'on ne peut négliger l'exposer aux conséquences les imestes. Les éclairs et le tonnont des indices de guerre et de catastrophes. L'action d'éter-🕶 🛤 aussi un très-mauvais pré-Lu jour, Finau II, se préparant remplir ses devoirs religieux le tombe de son frère, faillit asner Mariner, parce qu'il avait éter-🚰 🛤 présence au moment du dé-("). Une certaine espèce d'oiseau, tchi-kota, et qui paraît se ester au martin-pêcheur (d'après cription de Mariner), passe pour eer quelque malheur, lorsque on vol rapide il s'abat tout à Pes d'une personne. Un jour, Il prét à se mettre en campagne me troupe de ses guerriers pour ther contre l'ennemi, changea tout

Meiner, t. II, p. 21 et suiv.

à coup de dessein en voyant cet oiseau, dans sa course, passer deux fois sur sa tête, et se poser ensuite sur un arbre (*).

Les principaux charmes sont le tatao, le kabé et le ta-niou. Le premier se pratique en cachant une portion du vêtement d'une personne dans le fai toka d'un de ses parents, ou dans la chapelle de la divinité tutélaire de sa famille. Par suite de cette action, la personne en question se sent depérir et finit par mourir. Du reste, ce charme n'a deffet qu'autant que la personne enterrée dans le faï toka est d'un rang supérieur à celle sur laquelle on veut agir. La femme de Finau-Fidgi songea plusieurs fois de suite que le défunt **Finau I^{er} fur ava** t apparu p u**r** fui annoncer que des personnes malintentionnées conspiraient la perte du jeune prince son lits et son successeur; l'ombre recommanda ensuite a cette femme **de remettre en ordre les galets placés sur son tombeau , et** d**e ch**ercher avec **s**oin dans le *fai toka*; puis elle d_isparut. En conséquence de cet avis, on **tit de scrupuleuses recherches** sur le **tombeau, et l'on finit par d**ecouvrir plusieurs petits morceaux de gualou, et une guirlande de fleurs que Finau 11 portait encore quelques jours aupara vant. Ces objets furent aussitöt enlevés (**).

Le kabé est tout simplement une malédiction prononcée contre la personne à laquelle on veut du mal. Pour quelle produise tout son effet, il faut qu'elle soit exprimée survant une certaine formule, d'un ton grave et posé, et avec une intonation très-prononcée. Dans ce dernier cas, elle prend le nom de wangui. Le kabé ni le wangui n'ont point d'effet de la part d'une personne inférieure, contre une autre beaucoup plus élevée par son rang. Mariner rapporte un kabé de quatre-vingts malédictions, dont voici quelques fragments:

« Déterrez votre père au clair de la « lune, et faites la soupe de ses os;

^(*) Mariner, t. II, p. 190.

^(**) D'Urville, d'après Mariner.

« rongez son crâne, dévorez votre « mère; exhumez votre tante et cou-« pez-la en morceaux; mangez la terre « de votre tombe; mâchez le cœur de « votre grand-père; avalez les yeux de « votre oncle; frappez votre dieu; man-« gez les os croquants de vos enfants; « sucez la cervelle de votre grand'inère; « couvrez - vous de la peau de votre « père, et faites - vous une cuirasse des « entrailles de votre mère. »

Le charme du *ta-niou*, dont le but est communément de connaître si une. personne faite ou un enfant relèveront d'une maladie, se pratique en faisant tourner sur elle-même une noix de coco avec sa bourre, et en examinant ensuite quelle est sa position lorsqu'elle est revenue au repos. D'abord la noix est placée par terre; un parent du malade décide que celui-ci guérira si telle portion du coco, une fois au repos, se trouve tournée vers tel air de vent; à l'est, par exemple. Alors cette même personne prie tout haut le dieu tutélaire de sa famille de la protéger dans cette consultation à l'esprit (voy. pl. 196). Puis la noix est mise en mouvement, et le résultat en est attendu avec confiance, ou du moins avec la conviction que la volonté actuelle des dieux va être conque. Souvent les femmes ont aussi recours à ce moven pour décider une querelle au jeu. Ensin quelquefois on fait tourner une noix de coco simplement par manière de passe-temps; mais alors il n'y entre pas d'idée religieuse.

LE TABOU.

A Tonga comme à la Nouvelle-Zeeland, le mot tabou exprime un état d'interdiction durant lequel l'objet qui en est frappé se trouve sous l'empire immédiat de la divinité. L'homme ne peut l'enfreindre sans s'exposer aux conséquences les plus funestes, à moins d'en détruire l'action par certaines formalités prescrites.

Ainsi le terrain consacré à un dieu ou devenu la sépulture d'un grand chef, est tabou; on impose le tabou sur une pirogue que l'on veut rendre plus sure pour de longs voyages. Il est défendu de combattre en un lieu sujet au tabou, et ceux qui se permettraient une pareille action seraient eux-mêmes sujets au tabou, et soumis à une expiation envers les dieux. Quelques expèces de vivres, comme la chair de la tortue, et celle d'une sorte de poisson, sont dites tabou; l'on ne peut en manger qu'après en avoir offert un petit morceau à la divinité. Toute espèce di provision peut être tabouée par uni prohibition qui porte le nom de fakes egui, faire noble.

Les fruits ou fleurs taboués sont désignés par des morceaux de tapa de natte, taillés en forme de lézard ou de requin, qu'on place dessus. Pour empêcher certaines productions de des venir rares, le tabou est imposé sur elles : cela arrive après le natchi e autres cérémonies semblables, où l'autres cérémonies semblables, où l'autres. Ce tabou ne cesse que par une nouvelle cérémonie qui prend le nom de faka lahi, et qui rend gnofoua, on libre, la chose interdite (*).

L'homme coupable d'un vol ou de tout autre crime a manqué au tabous et dans cet état, on suppose qu'il est spécialement destiné à être mordu put les requins. Il en résulte, chez ces peut ples, un jugement de Dieu d'une par ture assez singulière. On contraint l'individu soupçonné d'un vol à se bair gner dans certains endroits de la mer fréquentés par les requins; et s'il est mordu ou dévoré, son crime demeure avéré.

Celui qui touche le corps d'un chaimort ou quelque chose à son usage habituel, devient tabou, et le temps sent peut le relever. La durée de ce tabou pour le corps d'un chef, est de dis lunes pour les hommes des classes inférieures; mais pour les éguis, elle n'est que de trois, quatre ou cinq luncu selon la prééminence du mort. S'il s'agit du corps du Toui-Tonga, le tabou est de dix lunes, même pour les chef les plus puissants. Durant tout de temps, la personne tabouée ne per

(*) Mariner, t. II, pag. 185 et suiv.

toucher à ses vivres, mais doit **vev**oirde la main d'un autre; elle ut pas même toucher à un cure-**Sielle est pauvre , et** qu'elle n'ait pase pour la servir, elle doit rarses vivres avec la bouche. Celui mquerait à ces règles verrait son seuler et périrait bientôt. Cette 🖿 est si profondément enracinée l**'esprit** de ces naturels, que Mat be pense pas qu'aucun d'eux ait essavé d'y contrevenir. Quand Propaient toucher à des cadavres, terrir ensuite sans accident de repres mains, ils attribuaient ce le à l'influence des dieux étrantoquels il était soumis.

t a l'empire que le tabou exerce Report de ces insulaires que les 🖿 classes de la société doivent **Bervation de leurs priviléges** tifs; car, quiconque vient à tou-🗯 personne qui lui est supé-, soit par le rang, soit par le de parenté, devient tabou. Désorhil ne saurait sans danger tourée ses propres mains à ses vivres, Margir eu recours à la cérémonie M moé. Cette cérémonie consiste cher de ses mains la plante du Cun chef supérieur, d'abord avec me, puis avec le dos de chaque het à les laver ensuite avec un 🎮; s'il n'y a pas d'eau à proxi-Fin secontente de les frotter avec de tige de bananier, dont tent lieu d'eau. Alors l'homme Epeut, sans risque, se servir de sams pour manger. Cependant si personne craignait de l'avoir fait tandis que ses mains encore tabouées, pour prévenir its de ce sacrilége, elle irait Rospir devant un chef, et prede ses pieds, elle l'appliqueson ventre, afin que ses ne lui sissent point de mal. denière operation se nomme Messer; et je crois que c'est de rient le nom de fata fai, atque c'est par les membres de dernière samille que l'imposition est le plus efficace; c'est d'aila cur seuls que peuvent recoud'un parent supérieur, à moins qu'il ne tourne le dos. Il est tabou de manger des vivres qu'un chef supérieur a touchés. En cas d'infraction fortuite à ces règles, il faut avoir recours au fata. Le tabou encouru en touchant la personne ou les vêtements du touitonga, ne saurait être levé par aucun chef que le touï-tonga lui-même, attendu qu'il est supérieur à tous. Pour éviter les inconvénients qui pourraient résulter de son absence, on se sert d'un bol ou de tout autre objet con-

rir les éguis du premier rang (*).

le contact opère le même effet que celui de ses pieds. Du temps de Mariner, le toui-tonga réservait pour cet usage un plat d'étain qui avait été donné à son père par le capitaine Cook. Le véachi faisait usage d'un plat sem-

sacré appartenant au toui-tonga , dont

biable.

Le kava seul, soit en nature, soit en infusion, n'était point sujet au tabou, quel que fût le chef qui l'eût touché; de sorte qu'un simple toua pouvait mâcher le kava que le touitonga lui-même venait de manier (**).

HIÉBARCHIE SOCIALE. LE TOUI-TONGA OU SOUVERAIN PONTIFE.

Les habitants de l'archipel croient que le toui-tonga est issu des dieux qui visitèrent jadis l'île Tonga, mais on ignore s'il eut pour mère une déesse ou une femme du pays. Son nom signisie chef de Tonga, qui a toujours été regardée comme la plus noble de ces lles, et celle où de temps immémorial les plus grands chefs ont tenu leur cour, et où ils ont été enterrés après leur mort. On l'appelle aussi tabou ou sacrée, et c'est par erreur que sur plusieurs cartes on l'indique sous le nom de Tonga-Tabou, ce dernier mot n'étant qu'une épithète qu'on y joint quelquefois. Le touï-tonga doit uniquement à son caractère religieux le respect dont il est environné, et le

^(*) Mariner, t. II, p. 187 et 188. (**) D'Usville, d'après Mariner.

rang élevé qu'il occupe dans la société. Dans certaines occasions on a pour lui des égards plus marqués que pour le roi même, car ce dernier, comme on le verra par la suite, est loin d'avoir une origine aussi illustre : il le cède même sous ce rapport au véachi et à plusieurs autres familles; et lorsqu'il rencontre un de ces chefs, la coutume l'oblige de s'asseoir à terre jusqu'à ce qu'il soit passé; c'est pour cette raison qu'il ne s'allie jamais avec des chefs plus nobles que lui. De leur côté, ces derniers évitent soigneusement sa rencontre pour lui épargner cette espèce d'humiliation; car quiconque manquequerait au devoir prescrit en présence d'un individu d'une naissance plus relevée que la sienne, d'après la croyance commune, en serait puni par quelque calamité particulière. Le touï-tonga nous paraît avoir été jadis un diminutif du *dairi* ou empereur pontife du Japon, descendant des dieux nationaux. Celui-ci eut la-faiblesse de placer à ses côtés un chef militaire nommé le koubo ou le séogoun, qui lui enleva bientôt l'autorité politique. Depuis quelque temps le touï-tonga ne jouissait plus que d'une faible autorité. Il était un peu plus riche que les autres nobles, mais il l'était beaucoup moins que le roi, qui peut, suivant son bon plaisir, s'emparer des biens de ses sujets. Finau a supprimé ses fonctions, et l'introduction du christianisme à Tonga les a vraisemblablement abolies pour toujours.

LE VÉACHI.

Le véachi était un autre égui ou chef d'origine divine, mais bien inférieur au touï-tonga. Néanmoins, quand le roi le rencontrait, il lui rendait les mêmes honneurs qu'à ce dernier, car il était en quelque sorte le lieutenant du souverain pontife.

On serait tenté de croire que des chefs occupant un rang aussi élevé dans la société que le touï-tonga, le véachi, devaient être souvent inspirés des dieux. Cela n'est cependant pas arrivé une seule sois durant le séjour de Mariner aux îles de Tonga; ce

qu'il faut sans doute attribuer à ce qu'ils jouissaient d'une trop baute considération pour être comptés parmi les serviteurs des dieux dont ils sont les représentants sur la terre. Ils s'immiscent rarement dans les affaires politiques. Toutefois, un jour le toutonga s'avisa de donner à Finau un avis au sujet d'une guerre qu'il allait entreprendre contre Vavao. « Mon seigneur toui-tonga, répliqua sèchement le roi, peut retourner dans la partie de l'île qu'il occupe, et y vivre en paix et securité; la guerre est mon affaire, et je l'invite à ne pas s'en mêler. » Il paraît neanmoins qu'au temps où les habitants de Tonga étaient plus pacifiques, ie toui-tonga et le véachi jouissaient d'une grande autorité, et qu'on les consultait sur tout ce qui interessait gouvernement. Le véachi regrettait fort ces temps heureux; et un jour le toutonga se plaignit amérement à Mariner de ce que le respect qu'on portait à sa famille se perdait insensiblement , ajoutant qu'il était probable qu'a sa mon n'étranglerait pas sa principale femme pour l'enterrer à côté de lui, comme cela se pratiquait ancienne: ment.

LES PRÈTRES.

Les prêtres appelés fahé guéké, mot qui signilie séparé, distinct, sont censés avoir une âme différente de cele du commun des hommes, et que les dieux se plaisent à inspirer. Ces inspirations , dont nous avons déjà parlé, 🕿 renouvellent fréqueinment; car alors le prêtre a droit au même respect que le dieu lui-même ; et si le roi est présent, il se retire à une certaine distance, 🗲 prend place parmi les spectateurs. Il en est de même du véachi, du toutonga, parce qu'alors on suppose qu'**us** dieu s'est emparé de la personne 🕮 prêtre, et qu'il parle par sa bouche Ailleurs on n'a d'autres égards pour lui que ceux auxquels il peut prétend dre par le rang que sa famille occupe dans la société. Les individus de cette classe appartienment, pour la plupart, aux chefs subalternes ou aux mateboulès.

		 -			••• —
	•				
	•				
	,				
•					
		•			
					•
ľ					
•				,	•
	•				
					•
}					
					,
-	•				
•					•
		•			
			•		
			,		
					•
		•			
			•		
5					
_					
•		•			



Free frontion do the Majory

Les prêtres n'ont rien qui les disegue des autres hommes du même ng, si ce n'est qu'ils sont peut-être les réfléchis et plus taciturnes. Ils ne rment pas, comme aux îles Haouai Sandwich, un corps respecté, disnet, vivant séparément et tenant de requentes conférences ensemble. Leur aniere de vivre et leurs habitudes et celles des autres habitants, et leur mité de prêtres ne leur donne droit respect qu'autant qu'ils sont inspi-L. Mariner vécut avec eux dans l'intiité; il s'informa de la réputation dont jouissaient dans le pays, et il put couvainere qu'ils ne s'entendaient mis pour abuser de la crédulité du Bpic.

TIÉRARCHIE CIVILE ET MILITAIRE.

La société séculière aux îles Tonga, et se diviser comme il suit : le hou roi, les éguis ou nobles, les matatiès, les mouas et les touas.

LE HOU OU ROI.

Le hou ou roi est absolu; il tient couronne par droit de naissance bien que par la force des armes, quelles il est souvent obligé d'avoir purs pour se maintenir sur le trône. est le première personne de l'État le rapport de la puissance, mais n sous celui de la noblesse; caril le non-seulement au toui-tonga et véachi, mais encore à plusieurs chefs is aux familles de ces derniers; et sa majesté a le malheur de touquesque chose appartenant à l'un n, telle que sa personne, son vêent ou la natte de son lit, elle de-nt tabouée, c'est-à-dire, qu'elle ne se servir de ses mains pour porter murriture à sa bouche, au risque pecurir la vengeance des dieux. Il 2 pour elle d'autre moyen de se bouer qu'en prenant dans ses deux les pieds d'un chef supérieur ou autre égal; ceci s'appelle moë-

LES ÉGUIS.

égnis, nobles ou chess, doivent

tous être alliés aux familles du touitonga, du véachi ou du hou; et il n'appartient qu'a eux seuls de remettre la peine du tabou. A Tonga c'est le ventre qui anoblit. Dans le cas où les époux seraient de familles égales par leur naissance, le mari occupe le premier rang; viennent ensuite la mère, le sils ainé, la sille ainée, le second sils, la seconde sille, etc.; et s'il n'y a pas d'enfants, le frere du mari, la sœur, etc.; si, au contraire la femme est plus noble, sa famille a la préséance, mais elle n'hérite pas des biens.

LES MATABOULÈS.

Après les éguis sont les mataboulès; ils occupent des places d'honneur auprès des chefs, ou leur servent de conseillers; ils président à toutes les cérémonies et veillent à ce que leurs ordres soient strictement exécutés. Ils jouissent d'une considération proportionnnée au rang du chef auquel ils sont attachés. Leurs emplois sont héréditaires; on suppose que dans l'origine, ils ont été parents éloignés du chef, ou alliés à des personnes recommandables par leur expérience ou par leur sagesse, et qui out rendu de grands services au roi et à l'État. Comme ils ne peuvent prendre le titre de mataboulès avant la mort de leurs pères, on leur fait étudier jusqu'alors les rites et les céremonies religieuses, les mœurs, les coutumes et les affaires de Tonga. Les mataboules sont toujours regardes comme des hommes d'une grande expérience et de beaucoup de mérite. Il y en a qui prennent des métiers ou des professions. Ceux qui sont constructeurs de canots, ne travaillent que pour le roi et les chefs; d'autres tiennent les archives et transmettent cet emploi à leurs sils. A la mort d'un mataboulè, le titre passe à son fils aîné, et, s'il n'en a pas, il passe à son frère.

LES MOCAS.

Vient ensuite la classe des mouas, qui sont fils, frères, ou descendants de mataboulès. Ils assistent ces derpartagent avec eux la nourriture et le kava, et les remplacent même quelquefois dans leurs fonctions. Comme eux, ils sont attachés à quelques chefs. Ils professent aussi pour la plupart un métier quelconque. Les sils et frères d'un moua sont touas jusqu'à sa mort.

Les mataboulès et les touas sont chargés de maintenir le bon ordre, et de surveiller les jeunes chefs, trop enclins à commettre des excès et à opprimer le peuple des basses classes. S'ils ne changent pas de conduite, ils les dénoncent aux chefs les plus âgés, qui avisent alors à quelque moyen de les corriger. Ils sont généralement respectés.

LES TOUAS.

Les touas, qui forment la dernière et la plus nombreuse classe de la société, sont tous, par leur naissance,

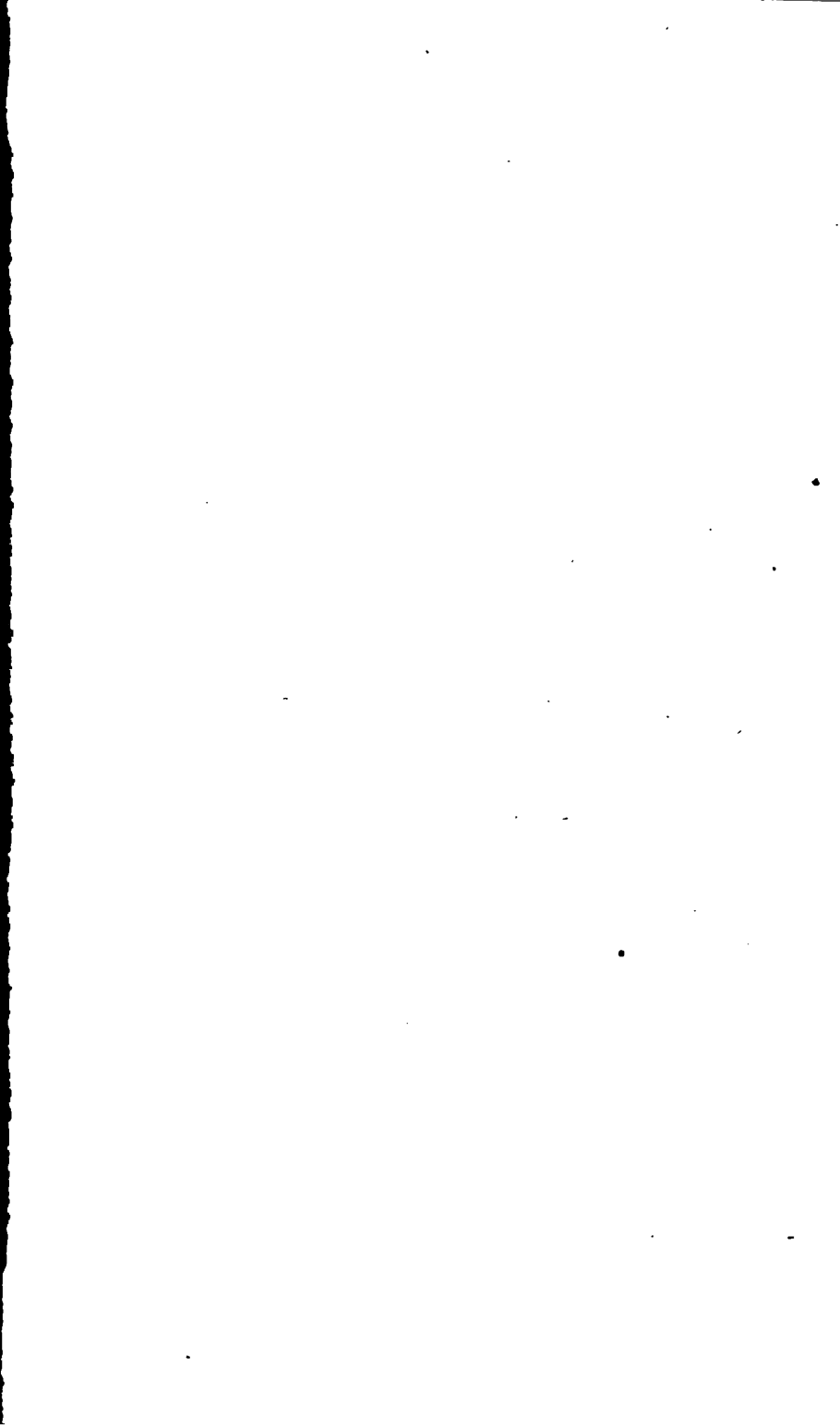
ky fonnoua ou paysans.

La classe industrielle se compose de mataboules, de mouas et de touas. Quelques professions se transmettent de père en fils; mais il n'existe aucune loi qui force ces derniers à exercer celles de leurs peres. Toutefois, comme l'industrie est respectée et encouragée par les chefs, il en est peu qui changent de condition. Les mataboules sont chargés de la construction des canots et de l'intendance des cérémonies funèbres. Ils font aussi des colliers et divers autres ornements en dents de baleine; et, comme ils excellent à manier la hache, on leur confie aussi la fabrication des massues, des lances et des autres armes. Les mouas et les touas exercent indistinctement les autres professions, excepté celles de barbiers, de cuisiniers et de cultivateurs, qu'on abandonne exclusivement aux touas, comme étant les plus viles de toutes.

MORT DU SOUVERAIN PONTIFE. LEVÉE DU TABOU.

A l'époque de la mort du toui-tonga, ou souverain pontise, un mois entier

est consacré à des festins; ce qui occasionne une telle consommation de vivres que, si l'on ne prenait pas quelques précautions, il pourrait en résulter une disette des différentes espèces de denrées. Pour prévenir cet inconvénient, on défend, après les fêtes, de manger du cochon, de la volaille et des noix de coco. Cette délense, ou ce que l'on appelle tabou, qui duri pendant huit mois, s'étend à tout le monde, excepté aux principaux chefs, Celui qui était pontife a cette époque venait de mourir lorsque Mariner atriva à Tonga. Le tabou ayant eté ma après les grandes fétes funèbres, li temps de le lever était venu, et Fina voulait s'acquitter avec ponctualité de devoir imposé par la religion dans cette circonstance; car les Tongal s'imaginent que lorsqu'il n'est par rempli exactement, les dieux s'en irri tent et s'en vengent par la mort de quelque chef. Les ordres nécessaires furent aussitôt donnés, et l'on commença à faire les préparatifs pour levée du tabou. Les cérémonies doiv**en** avoir lieu dans deux malais différents et au tombeau du touï-tonga. Pour dis tinguer les deux malais, nous nomme rons l'un malai du toui-tonga, et l'att tre *malat de Finau*. Celui du toui-ton**g** est près de la résidence de ce saint per sonnage (voy. pl. 200). On y dressa d'abord, à chacun des quatre angles, une colonne d'yams construite de la manière suivante : on enfonça en terre quatre perches de dix-huit pieds à per pres; on en forma un carré d'environ quatre pieds, que l'on garnit tout l'entour de bouts de perches placés horizontalement de six pouces en su pouces, et attachés avec des écorce d'arbre de fou (arbre du genre de l'hibiscus). On remplit d'yams ce pilic creux jusqu'à sa partie supérieure ; alor on le surmonta de quatre nouvelle perches, au bout desquelles on attacha encore d'autres, jusqu'à 👊 que l'on fût parvenu à la hauteur cinquante à soixante pieds. Tout vide fut rempli d'yams, et le somme couronné d'un cochon cuit. Les quate piliers furent élevés la vaille de





Colorement d'un l'ance par le . . Indidences

Maie, et l'on tua trois à quatre cochons, que l'on fit cuire à Le lendemain, ces cochons Mtransportés au malaï de Finau, a environ un quart de mille du 🚾, et placés à terre devant la **I, ainsi que plusieurs chars ou** ex de bois, contenant chacun i près cinq cents yams. Pendant tiperatifs, les indigènes arrivaient muses parts, et venaient s'asseoir le malai de Finau. Pour passer le per anuser les spectateurs, quelles d'entre eux s'exercèrent à la Le roi et ses chefs, vêtus de Piressé, et en costume de guerre 1 206), étaient assis dans la , observant ce qui se passait maini. Lorsque tout le monde mié et eut pris place, le roi que la cérémonie allait com-M. Les jeunes gens, les guerriers s œux qui se piquaient d'ëtre 🖴, se levèrent l'un après l'autre, experent d'emporter le plus gros Le premier échoua; le second, diene ne furent pas plus heu-Enfin on fut obligé de faire l'énorme animal par deux 🛱 suivis par un troisième, **du soie. Ils allèrent le déposer** 🕨 malaī du touī-tonga, et y at**la l'arrivée des autres cochons.** midère comme un honneur de a cette opération, et le roi ese met quelquefois de la parplus petits cochons furent porretenent dans le malaï du touï-Lo les chariots chargés d'yams Conduits l'un après l'autre. e le malaî de Finau (voy. pl. 193) Grenent déblayé, tout le monde 🕶 🕊 🗷 dirigea vers l'autre malaï , ms'assit. Le touï-tonga présida ion: le roi et ses chefs se tinrespectueusement en dehors du milieu de la foule. Chacun octors énormes que l'on avait dans le voisinage du malaï, successivement apportés. e so homme seul ne pouvait sur ses épaules un poids aussi drable, il se faisait aider par mires hommes qui, toutesois,

l'abandonnaient ensuite à ses propres forces. Le foie de l'animal était porté par un autre individu qui marchait derrière celui-ci. Lorsque tous les cochons furent rangés sur deux ou trois rangs dans le malaï devant le touï-tonga, son premier cuisinier et celui de Finau les comptèrent, ainsi que les chariots et les piles d'yams. Le cuisinier du touī-tonga en annonça, à haute voix, le compte à son maître. On transporta alors une vingtaine des plus gros cochons à environ trois cents pieds de distance du lieu de sépulture du touitonga, où on conduisit aussi un cha-

riot chargé d'yams. •

Le reste des provisions fut distribué de la manière suivante : l'un des piliers remplis d'yams fut donné au roi , qui les repartit toujours entre ses chefs et ses guerriers. Un autre pilier tomba en partage au véachi (le véachi, ainsi que le toui-tonga, est un saint personnage descendant d'un dieu ; il est inférieur au touï-tonga, dont il est, pour ainsi dire, le lieutenant, mais, par son origine, ainsi que nous l'avons dit, audessus du roi), et à deux ou trois autres chefs. Le troisième fut offert aux dieux (c'est-à-dire aux prêtres qui en disposent); enfin le touï-tonga réclama le quatrième comme lui appartenant. Quant aux chariots chargés d'yams, il n'en est jamais question; le touï-tonga s'en sert pour l'usage de sa maison. Les cochons sont distribués d'abord aux principaux chefs ; ceux-ci en font le partage entre les chefs immédiatement au-dessous d'eux , qui en donnent à leur suite; de sorte que chacun des assistants en a sa part, quelque petite qu'elle soit. Il en est de même des yams que reçoivent les chefs. La cérémonie se termine par la lutte, la danse et autres exercices. Chacun se retire ensuite chez soi avec ses provisions, et dès ce moment le tabou est levé.

Les cochons et les yams déposés au tombeau du toui-tonga y restèrent plusieurs jours, c'est-à-dire, jusqu'à ce que la viande commençat à se corrompre. On la distribua alors aux individus

des classes inférieures.

MARIAGE DE LA FILLE DU ROI AVEC LE SOUVERAIN PONTIFE.

Finau avait trois filles. L'aînée, âgée de dix-huit ans, était depuis longtemps fiancée au nouveau touï-tonga, qui en avait alors quarante. Celui-ci ayant témoigné le désir de célébrer le mariage, Finau donna l'ordre d'en faire

les préparatifs.

La jeune épouse, après avoir été abondamment cinte d'hu le de noix de coco, parfumée avec du bois de sandal, fut revêtue de nattes des îles de Samoa, du tissu le plus fin, et aussi douces que la soie. Elle était enveloppée d'une si grande quantité de ces nattes, qu'elle ne pouvait ni s'asseoir ni faire usage de ses bras. Elle était accompagnée par une petite fille d'environ cinq ans, habillée de la même manière, et par quatre autres de l'âge de seize ans, vêtues à peu près aussi de même, mais ayant un moins grand nombre de nattes.

La princesse et sa suite, étant prêtes, se rendirent au malaï du touï-tonga, qui les attendait, entouré d'une nombreuse suite de chefs, et ayant deux mataboules places devant lui. En y arrivant, elles s'assirent sur le gazon devant le touï-tonga. Peu de temps après, une femme entra dans le cercle, le visage couvert de gnatou blanc, et de là, se rendit dans la maison du malai, où était assise une autre femme tenant un grand rouleau de gnatou, un oreiller de bois (dans ces îles, les oreillers se composent d'un rouleau de bois-d'un pouce de diamètre sur un pied et demi de long, et soutenu à six pouces de hauteur par deux bouts inclinés), et un panier contenant des bouteilles d'huile. La femme voilée prit le gnatou, s'en enveloppa, et, s'appuyant la tête sur l'oreiller, s'endormit, ou plutôt fit semblant de s'endormir. Alors le touï-tonga se leva, prit sa jeune épouse par la main, la conduisit dans la maison, la fit asseoir à sa gauche. On apporta ensuite vingt cochous cuits dans le cercle du malaî et dans un four en terre échauffée (voy. pl. 210). Plusieurs cuisiniers fort adroits se

mirent à les dépecer avec des couteur. rivalisant d'efforts pour montrer les dextérité. Une quantité considérable de cette viande fut distribuée aux chesi mais ils n'y touchèrent point, et chi chèrent chacun leur part sous kun vêtements. Le reste du porc fut amos celé au milieu du cercle, et les assim tants se jeterent dessus, s'en disputan et s'en arrachant les lambeaux. La femme qui s'était couchée se leva alors et se retira, emportant avec elle gnatou (le gnatou est une espec d'étoffe faite de l'écorce du mûrier, 👊 les Chinois emploient à fabriquer 🜬 papier), et le panier avec les bot teilles d'huile. Le toui-tonga présent la main gauche à la jeune princesse et la conduisit chez lui, accompagne des cinq jeunes filles; après quoi 🛭 assistants se retirerent. Avant inito duit son épouse dans sa demeure. touï-tonga l'amena dans celle qui ava ete disposée pour elle, et l'y laisse atin qu'elle put se débarrasser de tous ses nattes, et reprendre ses vēteme ordinaires. Elle s'amusa ensuite à fai la conversation avec ses femmes. Pe dant ce temps, on préparait pour soir un grand festin, composé de g tits cochons, de volailles, d'yams, 🐗 et du fameux kava. Vers la brubetouï-tonga vint présider a la fête. A 🛚 arrivée, chacun s'assit pour recen sa portion. Le plus grand nom l'emportèrent chez eux, mais les 🎮 du peuple la mangèrent aussitôt app l'avoir reçue. On fit ensuite la disti bution du kava, gu'on but à l'insti même. Les musiciens (si on peut 💆 denner ce non:) vinrent alors se plat devant le touï-tonga, et au milieu 👣 cercle formé par des hommes tens des slambeaux et des paniers pleins sable pour y mettre les cendres. L instruments consistent en sept ou 💆 bambous de différentes grosseurs de dissérentes longueurs, dont to les nœuds sont ôtés, et qui sont ba chés à l'une des extrémités par t cheville de bois tendre; on tient bambons par le milieu, et en les fre pant d'un bout contre terre, on un son proportionné aux dimension l'instrument. Il y avait en outre un ne qui, armé de deux bâtons, pit alternativement de la main te et de la main gauche sur un cen de bambou fendu. Les indistanserent au son de cette muspendant très-long temps. La danse , fun des vieux mataboules produ discours sur la chasteté, et n se retira chez soi. La jeune me n'avait pas assisté à la fête. De rchez lui, le toui-tonga l'envoya ither. Dès qu'ils se furent retirés, demit les sumières, et un homme 🕯 à la porte de la maison, après poussé trois grands cris, fit ente à plusieurs reprises le son mi de la conque marine (*).

A CORSACRÉS ET INVIOLABLES. SACRI-FICE D'UN ENFANT.

insulaires ont des enceintes krées où tout individu qui para sy réfugier devient inviolable. er raconte un incident de cette pre qui a rapport à ces asiles. un des chefs de l'armée de , poursuivant un ennemi jusqu'à **ls** d'un terrain consacré , lui asu coup au moment où il y ende manière qu'il tomba mort l'accinte même. Ce sacrilége fut 🏙 à Finau, qui consulta aussitőt ares. Ceux-ci ordonnèrent de la de dieux qu'il serait offert un en sacrifice pour expier la pron du lieu saint. Les chefs s'as**dent en conséquence, et jetérent** diroin sur un fils de Toubo-Toa, immentit au cruel sacrifice. Mais nt pas de même de la malheumère, qui, apprenant la funeste t, avait caché son entant. Mélois, un de ceux qui étaient charhe chercher le découvrit, et La mère, au désespoir de se macher son fils, voulait le suivre, tut qu'avec beaucoup de peine ra empêcha. Arrivée au lieu Martion, l'innocente victime souroyant ses bourreaux lui passer une bande de gnatou autour du cou en guise de cordon. Un mouvement de pitié saisit alors tous les assistants; mais la crainte des dieux les rendit muets, et, à un signal donné, les bourreaux tirèrent les deux bouts du cordon, et le sacrifice fut consommé.

CÉRÉMONIES RELIGIEUSES.

Le natchi, ou littéralement portion, est une des cérémonies religieuses les plus importantes. Elle consiste à offrir aux dieux, dans la personne du divin chef touï-tonga, les premiers fruits de la terre, et divers autres objets. Elle a lieu une fois par an, un peu avant la récolte des ignames, et a pour but d'appeler la protection des dieux sur la nation en général, et sur les fruits de la terre, dont les ignames sont consi-· dérées comme les plus précieux. On plante ordinairement ces dernières vers la fin de juillet ; mais l'espèce appelée cahocaho, dont on se sert toujours pour cette cérémonie, est mise en terre un mois plus tôt. On leur réserve sur chaque plantation un petit enclos, où l'on en élève une couple de cette espèce. Aussitöt qu'elles sont parvenues à maturité, le hou en fait avertir le touï-tonga, et lui demande de fixer le jour de la cérémonie. On ne fait de préparatifs que la veille du jour indiqué, qui est ordinairement le dixième. Seulement on entend toutes les nuits le son de la conque marine dans les différentes parties de l'île. Le neuvième jour, on tire de terre les ignames, et on les orne de rubans rouges. La cérémonie ayant toujours lieu dans l'île que le touï-tonga a choisie pour sa résidence, les habitants des îles éloignées sont obligés de s'y prendre quelques jours d'avance pour pouvoir envoyer à temps des ignames à l'île où il se trouve. Aussitôt après le coucher du soleil, le son des conques se fait entendre dans toute l'île, et il augmente à mesure que la nuit avance. A la moua, comme sur toutes les plantations, les hommes chantent le Nofo, ooua tegger gnaoué, ooua gnaoué: « Repose-toi; en ne travaillant pas.

Mariner.

54 Livraison. (OCÉANIE.) T. 111.

tu ne travailleras pas. » Ceci dure jusqu'à minuit. Il règne alors un silence général de trois ou quatre heures, jusqu'au lever du soleil, que le bruit recommence de plus belle. Sur les huit heures, toute la population de l'île se met en route pour le moua, et les habitants des îles voisines arrivent dans leurs canots en chantant et en sonnant de la conque. A la moua, tout est en mouvement, et bientôt on y voit entrer de toutes parts des processions d'hommes et de femmes vetus de gnatou neuf, et ornés de rubans rouges et de guirlandes de sleurs. Les hommes sont armés de massues et de lances. Le principal vassal du chef de la plantation porte les ignames dans un panier qu'il a suspendu au bras, et va les déposer dans le malai, où des hommes sont occupés à les ensiler sur de grandes perches de neuf pieds de long sur quatre pouces de diamètre.

Chacune des perches est portée par deux hommes qui en placent les extrémités sur leurs épaules, et marchent l'un devant l'autre. Le cortège se dirige alors sur une seule ligne vers le tombeau du dernier toui-tonga, qui est ordinairement dans le voisinage, et durant le trajet, les porteurs d'ignames marchent à pas lents, en cadence, et semblent fléchir sous le poids de leur charge, pour montrer combien les dieux sont bons de leur avoir donné une abondante récolte, et de si grosses et si pesantes ignames. Les chefs et les mataboules, qui les ont devancés, sont assis en demi-cercle devant le faitoka, la tête inclinée et les mains jointes, au moment où le cortége arrive. Deux jeunes garçons, marchant de front, le précèdent à une petite distance, en sonnant de la conque; viennent ensuite les hommes qui portent les ignames, au nombre d'environ cent soixante, tous rangés sur une seule ligne, et, après eux, quarante autres chantent à haute voix le Noso ooua. Deux jeunes gens sonnant de la conque ferment la marche. Ils défilent entre les chefs et la tombe, en décrivant trois ou quatre grands cercles; après quoi ils vont déposer les ignames vis-à-vis du fai-

toka, et s'asseyent à terre. Un mataboulès du toui-tonga se lève ale sort des rangs, et va s'asseoir au du tombeau, où il adresse une inve tion aux dieux en général, ensuil chacun d'eux en particulier, et el au dernier touï-tonga. Il les reme de ce qu'ils leur ont donné une abondante récolte, et les prie de c tinuer à répandre leurs bontés su peuple des îles Tonga. Cette pri terminée, il se lève et retourne à place. Tous les assistants se lev aussi, reprennent les ignames, et, ap avoir défilé à plusieurs reprises vant le tombeau, ils reviennent, d le même ordre, au malai, où ils détachent des perches. Les chefs et mataboulès ne tardent pas à les y : vre, et tous les assistants se form en demi-cercle sous la présidence touï-tonga. On apporte alors les aut offrandes du natchi, qui sont du pe son sec, du mahoa, des nattes, gnatous et des paquets de *melleco*s Un des mataboules du toui-tonga met à part un quart pour les die que les prêtres s'approprient, et leurs domestiques emportent aussit il en adjuge ensuite la moitié au 1 et l'autre part au toui-tonga. Ap cette distribution, la cérémonie kava a lieu, et pendant l'infusion, mataboule adresse au peuple un e cours dans lequel il lui dit qu'ap avoir rempli un devoir aussi imp tant et aussi agréable aux dieux peut compter sur leur protection sur une longue vie, pourvu toutel qu'il ne néglige aucune cérémonie ligieuse, et qu'il respecte les chefs. journée se termine par des dans des combats à la lutte et au pugil et chacun s'en retourne chez soi, h assuré de la protection divine.

La cérémonie du foukalahi a pe but, comme nous l'avons déjà de de lever le tabou qui a été mis sur cochons, la volaille et les noix coco, dont il est défendu de man sous peine de mort. Le mois qui s le trépas du toui-tonga étant consa à des fêtes continuelles, il s'en t une si grande consommation que, pe



Interest in the times are too me with the Layer womber



mecher la disctte, on est forcé de courir à ces mesures de rigueur (*). Le kara fouka égui est simplement repartiede kava présidée par un prêment inspiré.

LE TOUO-TOUO.

Le touo-touo est une offrande d'i**ianes**, de noix de coco et d'autres Monctions végétales, qui se fait au indutemps, A'lo-A'lo, en particulier, 🏿 à tous les autres en général, pour mander du beau temps et une ré-ulte abondante. Cette récolte a lieu, 📭 la première fois, un peu avant ison des ignames, au commencemi de novembre, et elle se renouensuite sept ou huit fois de dix ses en dix jours. Au jour marqué r le prêtre d'A'lo-A'lo, chaque plantion envoie une certaine quantité repames, de noix de coco, de cannes nce, de bananes, de plantains, etc., 📭 sont apportés au malaï sur des Mins. Là on en fait trois tas. L'un **Musiste dans les offrandes des habi-**🎮s du sud de l'île , l'autre dans celles les habitants du nord, et la troisième telles des habitants du centre. La combats de lutteurs et de boxeurs monnencent alors, et durent ordinaiiment trois heures; après quoi, une deputation de neuf ou dix hommes, converts de nattes, et portant au cou suirlandes de feuilles, amènent ar le malai une petite fille destinée à représenter la femme d'A'lo-A'lo. S'éint places sur une seule ligne auprès des offrandes, ils adressent une prière à Alo-A'lo et aux autres dieux, pour leur demander de leur continuer leur bienrellance, et de féconder la terre; puis procedent à la distribution des Porisions. Ils en adjugent le premier hà A'lo-A'lo et aux dieux, et partaent les autres aux principaux chefs, ordonnent à leurs serviteurs de les telever. Ils font de nouveau une parte invocation, à la suite de laquelle is se mettent a frapper sur un grand tembour. A ce signal, tous les assistants fondent sur le tas réservé aux dieux, et en enlèvent ce qu'ils peuvent, au grand contentement des spectateurs. Les femmes se retirent à l'écart, et les hommes, se divisant en deux troupes égales, se livrent un combat à coups de poing. Cette partie de la cérémonie, appelée toe-taco, est d'une nécessité indispensable. Le plus grand chef entre en lice contre le dernier toua, qui peut, sans conséquence, attaquer le roi et le toui-tonga, les renverser et les battre impitoyablement. Ces combats sont souvent tresopiniâtres, et quand ils ont duré deux ou trois heures, que ni l'un ni l'autre des deux partis ne paraît pas disposé à céder le terrain, le roi interpose son autorité pour le faire cesser. Après la bataille, tous ceux qui ont eu affaire à des chefs d'un haut rang ont recours au moe-moe pour se détabouer.

Cette cérémonie se renouvelle huit ou dix fois de dix jours en dix jours, et, pendant cet intervalle, on garde dans la maison dédiée à A'lo-A'lo la petite fille qui représente sa femme, et qui a ordinairement de huit à dix ans. Elle appartient le plus souvent aux premières familles de Tonga. Elle préside à la partie de kava donnée la veille du premier jour de la fête.

LB NAUDGIA.

La cérémonie barbare par laquelle on étrangle un enfant pour l'offrir aux dieux et en obtenir la guérison d'un parent malade, prend le nom de naudgia. Toutefois, ces naturels ne commettent point cette action par un sentiment de cruauté, car les assistants témoignent toujours un véritable intérêt au sort de la malheureuse victime; mais ils sont persuadés qu'il est nécessaire de sacrifier l'existence d'un enfant encore inutile à la société pour sauver la vie d'un chef estimé, vénéré, et dont la conservation est précieuse pour tous ses concitoyens.

Quand le sacrifice doit avoir lieu, ce qui est ordinairement annoncé par un homme inspiré des dieux, la malheureuse victime, qui est souvent un pro-

pre enfant du malade ou son proche parent, est sacrifiée par un autre parent du malade, ou du moins par son ordre; son corps est ensuite successivement transporté sur une espèce de litière devant les chapelles des différents dieux. Une procession solennelle de prêtres, chefs et mataboules, revetus de leurs nattes et portant des guirlandes de feuilles vertes au cou, l'accompagne, et à chaque station un prêtre s'avance et supplie son dieu de conserver la vie du malade. La cérémonie terminée, le corps de la victime est remis à ses parents pour être enterré suivant la coutume.

La même cérémonie a lieu quand un chef a commis, par mégarde, un sacrilége qui est censé attirer la colère des dieux sur la nature entière; car le prêtre consulté déclare que le dieu exige un *naudgia*, et le sacrifice d'un enfant devient alors indispensable.

On choisit toujours de préférence l'enfant d'un chef, parce qu'on suppose que cette offrande est plus agréable à la divinité; mais on a soin de ne prendre que ceux d'une mère d'un rang inférieur, pour éviter de sacrifier un enfant ayant le rang de chef. Du reste, le père lui-même est le premier à donner son consentement à de pareils sacrifices, dans l'intérêt public (*).

A la mort du touï-tonga, sa première femme était soumise à cette cérémonie, afin d'être enterrée avec le corps de son époux. Finau II fut le premier qui s'opposa au sacrifice, lors de la mort du dernier touï-tonga, lequel avait épousé sa sœur. Il fit plus, car il abolit tous les priviléges sacrés

de ce chef.

LE TOUTOU-NIMA.

Le sacrifice du toutou-nima, qui consiste à se faire faire l'amputation l'une phalange du petit doigt pour obtenir le rétablissement de la santé d'un grand chef, est très-commun aux îles Tonga; de sorte qu'il y a peu d'habitants qui n'aient perdu leur petit doigt en entier ou en partie. L'opération ne paraît pas être douloureuse, car Mariner a vu maintes fois des enfants se disputer à qui obtiendrait la préférence de le faire amputer. Le doigt étant posé à plat sur un billot, une personne tient un couteau, une bache ou une pierre aiguë, à l'endroit où l'on veut le couper, et un autre frappe dessus avec un maillet ou une grosse pierre, et l'opération est terminée. La violence du coup est telle que là blessure ne saigne presque pas. L'enfant tient ensuite son doigt dans la fumée d'un feu d'herbes fraiches, ce qui arrête l'hémorragie. On ne lave la blessure que dix jours après l'opération, et au bout de trois semaines elle se ferme sans qu'on y ait mis d'appareil. L'amputation se fait ordinairement aux jointures: mais si l'enfant compte dans sa famille un grand nombre de chefs, il demande qu'on lui en coupe une plus petite portion, pour pouvoir se faire faire l'opération plusieurs fois au même doigt (*).

Les boutous, ou cérémonies funébres, sont les mêmes pour tous les enterrements, excepté qu'elles sont conduites avec plus ou moins de pompe, suivant la qualité du défunt. Nous aurons l'occasion de les décrire en parlant de la mort de Finau, et nous y renvoyons d'avance le lecteur.

LE LANDGI.

La cérémonie du landgi est celle de l'enterrement du touï-tonga. Aussitôt après sa mort, on lui lave le corps avec de l'huile et de l'eau, et ses veuves viennent pleurer sur son corps. Le lendemain, tous les hommes, femmes et enfants, se rasent la tête. La cérémonie de l'enterrement est la même que celle du roi; mais la durée du deuil est fixée à quatre mois, et à quinze pour ses proches parents, et le tabou, pour avoir touché son corps et ses vêtements, à dix mois. Les hommes ne se rasent pas pendant un mois au mois et ne se frottent d'huile que la nuit, et

(*) Mariner.

^{(&#}x27;) Mariner, t. II, p. 174 et suiv.



. Humans du l'upelane de Lingle et de lavant lumanen

•		•	•
		·	
,			
		•	
,			
	•		

les semmes passent deux mois entiers

Le soir de l'enterrement, des hommes, des femmes et des enfants, couverts de vieilles nattes, etc., et munis chacun d'un tomé ou torche, et d'un morcau de bolata, se réunissent au monbre d'environ deux mille, à la distance de quatre-vingts pas de la fosse. Une des pleureuses sort du faitoka et leur crie: « Levez-vous et approchez. » La multitude se lève, s'avance d'en-**Varon** quarante pas et s'assied de nouyeau. Deux hommes placés derrière le faitoka se mettent à sonner de la con-🗫, tandis que six autres, tenant des barches allumées, de six pieds de long concine, sortent de derrière le tertre, 🚅 courent çà et là en les brandissant. Ils remontent bientôt après sur le ter-**Te**t, et au même instant tous les assis-**Ests prennent en main leurs bolatas**, angent sur une seule ligne pour les sivre, et vont déposer leurs torches éteintes derrière le faîtoka, où ils re**covent des remerciments des pleu**ruses. Lorsqu'ils sont de retour à leurs places, le mataboulé qui conduit la céré-**Monie leur ordonne d'arracher l'herbe**, les broussailles, etc., aux environs de n fosse, et chacun se retire ensuite ides la maison qu'il doit habiter pendet le devil.

A la nuit tombante, plusieurs individus recommencent à sonner de la conque autour du faitoka, tandis que Cantres entonnent un chant funèbre. Les après, arrivent une soixantaine chommes qui, s'étant avancés jusqu'à la losse, y attendent l'ordre d'exécuter me partie de la cérémonie, qui conaste étrangement avec les habitudes **ropreté de ces insulaires. Une pleu**zense sort du faïtoka et leur parle en ses termes: « Hommes, vous êtes ras**semblés ici pour remplir un devoir** d'ebligation; prenez courage, et faites tous vos efforts pour vous en acquitter convenablement. » Après cela, elle se petire, et les hommes se mettent en mesure de payer leur sale tribut à Cloacyne. Le lendemain, au point du jour, des dames du plus haut rang, toutes semmes ou filles de chess, se

rendent sur les lieux, accompagnées de leurs suivantes, munies de paniers et de grandes coquilles pour ensever ce qui y a été déposé la veille. Cette cérémonie dégoûtante se renouvelle pendant les quatorze nuits suivantes. Le seizième jour, de très-bonne heure, les mêmes femmes se rassemblent de nouveau, mais elles sont alors parées de leurs plus beaux gnatous, de nattes de hamoa ornées de rubans, et portent autour du cou des guirlandes de fleurs; elles sont munies aussi de jolis paniers remplis de sleurs, et de petits balais artistement travaillés. Elles font mine de balayer la place comme les jours précédents et d'emporter les ordures dans leurs paniers; après quoi elles retournent à la moua, et reprennent leurs nattes de deuil et leurs feuilles d'isi.

Toute personne qui touche un chef supérieur devient tabouée, mais cette interdiction n'a pas de suites fàcheuses si elle a recours au moe-moe. Une pièce de terre ou une maison consacrée à un dieu est tabouée. Il en est de même d'un canot que l'on place sous la protection d'A'lo-A'lo avant d'entreprendre un voyage lointain. Si un homme commet un vol, on dit qu'il a rompu le tabou; et comme on croit que les requins attaquent les voleurs de préférence aux honnêtes gens, on fait baigner les individus suspects dans un endroit fréquenté par ces animaux, et tous ceux qu'ils mordent ou dévorent sont réputés coupables. La chair de tortue et celle d'un certain poisson donnent aussi le tabou, si, avant d'en manger, on n'a pas eu soin d'en offrir aux dieux. On connaît les fleurs et les fruits taboués à un petit morceau de tapa taillé dans la forme d'un lézard ou d'un crocodile, qu'on place autour de la tige pour défendre d'y toucher. **Lorsqu'on craint la disette de certaines** denrées, on a coutume d'y mettre le tabou pendant plusieurs mois de suite.

Toute personne qui se serait tabouée en touchant un chef supérieur ou un objet quelconque lui appartenant, est obligée de recourir au moë-moë avant de pouvoir se servir de ses mains pour

manger. Cette cérémonie consiste à appliquer d'abord la paume et ensuite le dos de la main à la plante des pieds d'un ches supérieur, et à se laver ensuite les mains dans de l'eau, ou à se les frotter avec des feuilles de bananier ou de plantain; on peut alors manger en toute sureté. Celui qui a eu le malheur de se servir de mains tabouées est obligé d'aller s'asseoir devant un chef, de prendre son pied et de se l'appliquer contre l'estomac pour que les aliments qu'il a pris ne lui fassent aucun mal, autrement son corps s'enflerait et il s'ensuivrait une mort certaine. On se taboue aussi en mangeant en présence d'un parent supérieur, à moins qu'on ne lui tourne le dos, et en prenant des aliments qu'un chef aura maniés. Si l'on est taboué pour avoir touché le corps ou le vêtement du touï-tonga, lui seul peut en remettre la peine, parce qu'il n'existe pas de chef aussi grand que lui. Il a pour cet effet, à sa porte, un plat d'étain qui lui a été donné par le capitaine Cook , et qu'il suffit de toucher pour s'ôter le tabou. Le kava ne devient jamais taboué par l'attouchement d'un chef quelconque; de sorte qu'un simple toua peut le macher, mēme s'il a passé par les mains du touītonga.

Le tougou-kava consiste à déposer devant une maison consacrée, ou un tombeau, un petit morceau de kava, dont on fait hommage à un dieu ou à

l'âme d'un chet (*).

ALIMENTS.

L'igname, le taro, la banane, le fruit à pain, la noix de coco, le poisson et les coquillages forment la nourriture habituelle de ces insulaires dans toutes les saisons de l'année; les cochons, les volailles et les tortues sont des friandises réservées pour les chefs. Le bas peuple mange les rats.

Le plus souvent ils font cuire leurs aliments dans des fours creusés dans le sol, qu'ils recouvrent ensuite de seuilles de bananier et de terre. D'au-

(*) Mariner.

tres fois ils les font simplement rôtit sur les charbons ardents; enfin, quelquetois ils les font bouillir dans les vases on terre qu'ils tirent des îles Viti.

Leurs mets principaux sont:

Wat-hou, soupe de poissons faite avec une préparation d'eau et de noix de coco.

Wal-oufi, ignames bouillies et écrasées dans une émulsion de noix de 0000.

Wai-hopa, bananes mures, coupées par tranches et bouillies dans une émulsion de noix de coco.

Wai-tchi, espèce de gelée faite avec le *ma*, et le jus de la racine *tchi*

(dracænæ terminalis).

Wai-vi, espèce de fruit (spondias cytherea) rapé et mélé avec de l'eau, dont on extrait ensuite la partie liquide.

Boboi , préparation de *ma* et de *tchi*, formant une gelée semblable **au** *toa***i-**

ichi , mais plus compacte.

Boi, semblable à la précédente, sans

etre congelee.

Fai kakai loto toutou, fruit à pain, battu et coupé par petits morceaux, pour le manger ensuite avec une émulsion de noix de coco, et le jus de *tch*i ou de la canné à sucre.

Lou-loloi, feuilles de taro chauffées ou bouillies avec le jus de la noix de

coco.

Lou-effeniou, feuilles de tare cuites avec de la noix de coco rapée et fermentée.

Lou alo he bouaka, seuilies de taro cuites avec un morceau de gras de porc, et conservées jusqu'à ce que le gout en soit fort.

Lou tai, feuilles de taro cuites avec

un peu d'eau de mer.

Ma me, fruit à pain fermenté. Mahopa, pâte de bananes fermentée. Ma matou, bananes fermentées, bien pétries et cuites. Ma la loi, bananes fermentées et cuites avec le suc exprimé de la noix de coco.

Loloi feke, chien de mer séché, cuit

avec le suc de la noix de coco.

Tao goutou, espèce de gâteau cuit et composé avec la racine de ma-hoa, la noix de coco et le suc de cette noix.

Fahu lele, poudre de racine de ma-hoa, répandue dans l'eau ohaude jusqu'à ce qu'elle forme une substance demi-gélatineuse.

I e halo, préparation de jeunes noix

de coco, cuites avec leur lait.

Acutai, le dedans des jeunes noix de ecco, et le jus de la racine tchi, mêlés

avec le lait de coco (*).

Les habitants de Tonga n'étaient point anthropophages; mais, par un point d'honneur militaire, il arrivait quelquefois que les jeunes guerriers, à l'imitation de ceux de Viti, dévoraient la chair de leurs ennemis tués au combat.

GASTRONOMIE.

Si les progrès dans l'art gastrono-**Figue s**ont un indice de la civilisa**tion , les hab**itants de la plupart des **lies d**e la mer du Sud peuvent passer **po**ur très-avancés sous ce rapport. **Par exemple, les naturels de Tonga connaissent trente o**u quarante plats **différents. V**oici comment ils apprétent **k porc.** On étourdit d'abord l'animal **c'un coup de bâton, et on le tue en**saite en le frappant à coups redoublés. **On le frotte avec du jus de bananier,** 🗪 le place sur un grand feu pendant queiques minutes, et lorsqu'il est **chand, on l**e gratte avec des coquilles de moules ou des couteaux. Après l'avoir lavé, les cuisiniers le couchent sur le dos, lui ouvrent la gorge pour **en ôter la t**rachée-artère et le gosier, **et font ensuite une** ouverture circulair**e au ventre pour** en retirer les entrailles, qu'ils lavent et cuisent sur des cendres chaudes. Ils remplissent ensuite l'in**térieur de l'animal de pierres chaudes taveloppées de feuilles de l'arbre à pain, et** le placent après, le ventre i **bas** , dans un trou garni de piertes échaussées par un seu qu'on a eu poin d'y altumer d'avance. Ils le couvrent alors de branches et de feuilles **de bananier , sur lesquelles ils élèvent un monceau de terre pour que la vateur ne puisse pas s'en échapper. Ils**

(*) Mariner, t. II, p. 198 et suiv.

y placent en même temps le foie de l'animal et des ignames, et en moins d'une demi-heure le cochon est cuit. Les gros sont ordinairement à moitié rôtis lorsqu'on les retire ; on les dépèce et on enveloppe de feuilles les morceaux que l'on fait cuire de la même manière. Les habitants se servent, pour tout ce qu'il est nécessaire de faire bouillir, de pots de terre fabriqués aux îles Viti, ou de chaudières qu'ils se sont procurées par des échanges à bord de quelques bâtiments marchands; mais les volailles, les ignames, le fruit a pain, etc., sont toujours apprétés de la manière indiquée ci-dessus

LE KAVA.

Le chef qui préside au kava est toujours le plus puissant de ceux présents à cette cérémonie. Il s'assied sur des nattes, le visage tourné vers le malai, où les assistants sont rangés en cercle. A ses côtés se tiennent deux mataboules faisant l'oflice de maîtres des cérémonies ; viennent ensuite les autres chefs, les mataboulès et les mouas, qui prennent place selon leurs différents rangs. Un tiers du cercle environ est occupé par les jeunes cheis et les fils des mataboulés au service du chef qui préside; et au milieu d'eux se trouve, vis-à-vis du dernier, celui qui doit préparer le kava : c'est le plus souvent un moua, un toua ou un cuisinier, et même quelquelois un chef. Derrière eux s'asseyent une multitude de spectateurs, qui, dans des occasions extraordinaires, s'élèvent à trois ou quatre mille individus.

Ces dispositions faites, les cuisiniers du grand chef apportent les provisions. Un mataboule fait alors signe à un d'entre eux de s'approcher de lui. Celui-ci se lève, traverse le cercle, et, étant arrivé près du mataboule, il s'assied devant lui pour recevoir ses ordres. Le mataboule lui commande d'aller prendre dans la maison du chef une certaine quantité de racine de kava, et de l'apporter. Le cuisinier part, revient de la même manière qu'auparavant, dépose le kava devant

le chef, et s'assied à terre. Le mata**boulé lui ordonne alors d'aller le porter** à la personne placée à l'autre bout du cercle; il se lève, et va le remettre à celui-ci, qui le fend avec une hache, le gratte avec des coquilles de moules, et le donne ensuite à macher à ceux qui l'entourent, en ayant soin de choisir les jeunes gens qui ont de bonnes dents, la bouche saine, et qui ne sont pas enrhumés. Quand la racine est suffisamment māchée, chacun la retire de sa bouche, et la place sur une feuille de plantain ou de banane. On la transporte ensuite bors du cercle dans une grande jatte de bois que l'on place devant la personne chargée de faire l'infusion. Celle-ci baisse la jatte pour que le chef puisse juger de la quantité qu'elle contient. S'il trouve qu'il n'y en ait pas assez, il lui dit de la couvrir, et de lui envoyer un homme, à qui le mataboulé en donne davantage. Si, au contraire, il juge que la quantité est suffisante, il ordonne de faire le mélange. Les deux hommes assis aux côtés du dernier sortent des rangs, et vont se placer à terre vis-àvis l'un de l'autre auprès de la jatte. L'un d'eux prend une feuille de banane avec laquelle il chasse les mouches ; et l'autre , s'étant lavé les mains, pétrit le kava, et y verse de l'eau jusqu'à ce que le mataboulé lui ait dit qu'il y en a assez. Il prend alors une feuille de bananier, et se met à chasser les mouches avec son camarade. Peu après, le mataboulè ordonne d'y mettre le fo, qui est une écorce d'arbre divisée en petits filaments, avec laquelle on retire le sédiment à trois reprises différentes, jusqu'à ce que la liqueur soit devenue tout à fait limpide.

Cette opération terminée, on procède à la distribution des comestibles. Ce sont ordinairement des ignames, des bananes, des plantains, et quelquefois un porc cuit au four, et de la volaille. Le mataboulè en ayant ordonné le partage, deux hommes sortent des rangs. Ils commencent par faire la part du chef qui préside, et qu'ils placent devant lui; puis ils servent les autres convives. Cette distribution dure ordinairement trois ou quatre minutes.

Le kava étant bien passé, deux ou trois hommes sortent du cercle, des tasses à la main, et viennent s'asseoir autour de la jatte. L'un d'entre eux se leve alors, présente la tasse à la personne chargée de distribuer le kava , qui pionge dans la jatte un rouleau de fo, et en laisse égoutter environ un tiers de pinte dans la tasse. Ce dernier se tourne ensuite vers le chef, et s'écrie à haute voix que le kava est versé. Le mataboule lui ordonne de l'apporter à un tel, en l'indiquant par son nom. Celui-ci, en s'entendant nommer, claque deux fois des mains pour montrer où il est placé. L'échanson s'avance aussitôt vers lui, et lui présente le kava debout, à moins gu'il ne soit un grand chef, ou que le banquet ne soit présidé par le touï-tonga. Il est alors obligé de s'asseoir. Le chef qui préside reçoit ordinairement la première ou la troisième tasse, mais cette dernière lui appartient de droit. Le mataboulé de service, suivant un usage très-ancien, adjuge la première à son collègue, si toutefois il n'y a pas parmi les convives un chef ou mataboule des îles voisines. Si le kava a été offert par une des personnes présentes, on lui présente la première tasse par déférence. S'il se trouve parmi les personnes présentes deux ou plusieurs chefs, entre lesquels le mataboulé soit embarrassé de savoir auguel accorder la préférence, de crainte d'offenser les uns ou les autres, il fait porter la première au président, la seconde au mataboulé, son collègue, la troisième au chef du rang le plus élevé, et ainsi de suite.

Quand la première jatte est vidée, le président en commande ordinairement une seconde, et c'est alors au tour de l'autre mataboulé de remplir les fonctions de maître des cérémonies. Lorsque le banquet est présidé par le touï-tonga, les mataboulès de service sont obligés de se tenir à six pieds de lui. Aucun chef ne se rend à une partie de kava donnée par son inférieur, à

ms qu'il ne consente à lui en céder mésidence. Quand un prêtre préde, la première tasse lui revient de

Voici de quelle manière M. de Sain-Mit le récit d'un kava :

Le chef Tahofa m'engagea un **nà** l'accompagner sur l'île Onéata, tes gens se livraient à la pêche. **n ami Lesson consentit à être de** rie, et nous étant fait mettre à **kar Panga**i-Modou, nous traver-🛚 à pied le récif qui, en ce mont, restait presque à découvert ; la tense suite du chef marchait **se nous.** Arrivés sur une peli**te** brillait la plus fraîche verdure, filmes halte, et nous vimes, aux **¤at**iafs qui se faisaient, qu'il s'aat d'un kava. C'était la première 🎮 qui s'offrait à nous d'être es de cet acte si fréquent, et, i, **les circo**nstances, si solennel refois dans la vie des insulaires. **is ils ne se** dispensent de prendre le boisson forte le matin; et si res graves événements, comme erre, un conseil, des funérailles, ment les naturels, l'assemblée **t toujours** par un kava; le chef pal y préside, et les droits de ace y sont réglés avec la plus **eciquette.**

👫 boisson extraite du kava , goût portent quelquefois à un excès **le à leur santé, des idées su**dienses s'attachent encore à la 🗷 die-même. A l'instant où nous 🛎 fancre, la tamaha, ou reine , nous envoya par un exprès une 🕏 racine de kava, qui devait, 🏿 ie reste du voyage, préserver **Folabe de toute fâcheuse aventure. respect pour le don de la vieille** , son talisman fut suspendu li Cartimon, et il y pendait encore jours après, alors que nous sous le poids d'une nouvelle inin la guerre avec les sauvages. • le reviens à Tahofa et à son kava Plantite Ile. Nous étions assis sur formant un cercle allongé;

and occupait le haut bout, Lesson

Statre le goût naturel des insulaires

et moi à sa droite. En face du chef, au bout opposé, un de ses principaux mataboules se fit apporter un plat rond en bois, et à trois pieds; l'intérieur de ce plat, enduit d'un vernis blanc, attestait qu'il avait longtemps servi au noble usage pour lequel il était uni-

quement réservé.

« Derrière ce grave fonctionnaire, une troupe de jeunes garçons se pressa sans ordre; on leur distribua aussitôt des morceaux de racine, qu'ils soumirent à une mastication vigoureuse. Cette opération terminée, les racines mâchées sont réunies dans un plat; on jette dessus une sorte de filasse par poignées, puis une certaine quantité d'eau; alors le mataboulé principal retourne et presse avec ses mains le séduisant mélange jusqu'à ce qu'il en juge le degré de force suffisante. Pendant ce temps, les autres mataboules iont, avec des feuilles de bananier, des tasses extrêmement élégantes. Les choses en étaient à ce point, lorsqu'on nous pria de replier nos jambes à la façon des indigènes : nous obéîmes volontiers; puis un homme se leva, se plaça debout au milieu du cercle, et la distribution commença.

« Le serviteur qui avait composé cet etrange nectar, en remplissait les tasses; il en passa une à l'homme du milieu, qui la porta au chef; celui-ci avala le breuvage, et jeta la coupe. Le Ganimède tenait déjà une autre tasse pleine ; Tahofa nomma celui qui devait la recevoir d'après son rang, en prononcant: Avema Finau (donne à Finau). Le chef désigné frappa des mains en signe d'assentiment, puis il but et jeta le vase. Notre tour arriva, et nous nous soumîmes d'assez bonne grâce au cérémonial. La boisson favorite de Tonga nous sembla d'abord peu agréable; son goût est amer, et son passage dans la gorge laisse un sentiment de chaleur comme, nos liqueurs fortes; pourtant l'habitude peut la faire trouver supportable. J'eus occasion de renouveler plusieurs fois cet acte de complaisance et de respect pour les usages de nos hôtes, et l'idée que j'ai conservée de la liqueur du kava,

malgré son étrange fabrication, n'est

pas une idée de dégoût.»

Voici maintenant comment M. Bennett, le voyageur le plus récent qui ait visité l'archipel de Tonga, raconte une partie d'ava ou kava chez le toubou.

« Je me rendis, dit M. Bennett, à la résidence du toubou, où j'eus occasion d'assister à la cérémonie qui a lieu quand on boit le kava. Le toubou était assis, et recevait de quelques chefs qui venaient d'arriver de districts éloignés, des hommages de respect et des présents, qui consistaient en étoffes du pays, en ignames, bananes, racines de kava, etc. Par cet acte, ces cheis etrangers reconnaissaient le toubou pour leur souverain. Un des serviteurs prit les présents, et un autre apporta le kava; on forma un cercle autour du roi, qui conserva toujours un air grave et solennel; les naturels d'un rang inférieur formaient un second cercle derrière. Les chefs étrangers étaient assis sur des nattes communes, en signe d'humilité. On mit devant un des chefs des racines de kava; celui-ci fit d'abord couper les racines par deux serviteurs, qui firent usage pour cela de bătons tres-pointus; ensuite il les distribua entre plusieurs naturels; ceux-ci commencèrent par raper le kava avec une coquille, puis ils soumirent ces racines à une forte mastication; un autre naturel fut chargé de préparer la coupe destinée à recevoir cette boisson. Quand le kava eut été suffisamment maché, on le mit dans la coupe. (On veille avec le plus grand soin à ce que les personnes qui machent la racine de kava ne soient affectées d'aucune maladie.) Le vase dont on se sert dans cette solennité, est de diverses grandeurs; le bois dont il est fait vient des Iles Fidgi, et s'appelle fahi; on fait aussi de ces coupes avec le bois de leki-leki : elles sont à trois pieds, très-larges, et peu profondes.

« Lorsqu'on eut mis dans le vase les racines de kava, on le présenta au roi, qui fit verser sur ces racines l'eau qu'on venait d'apporter dans des coques de coco; puis on eut soin d'ajouter de l'eau graduellement : un naturel

exprimait dans le vase le jus du kava, et retournait ces racines avec ses deux mains. En même temps, on préparait un autre breuvage avec des feuilles de plantain. Bientôt on apporta les coupes, et quand elles furent pleines, le serviteur qui était chargé de cette préparation dit à haute voix : « Le kava est dans la coupe ». Alors un des chest appela par son nom le roi, en l'honneur de qui se donnait la fête, et celuici frappa fortement ses mains l'unt contre l'autre en signe de remerciment. On a coutume de distribuer des bananes dans cette cérémonie.

« Je désirais vivement goûter is kava; mais comme je montrais de la répugnance à cause du mode de préparation, le toubou me sit apporter du kava râpé qu'on versa dans un petit vase. Je trouvais à cette boisson un goût amer et légèrement piquant. Tant que dure la cérémonie du kava, les chest et les naturels chargés de préparer ce breuvage observent un religieux silence. Il arrive quelquesois qu'on reste à boire pendant fort longtemps; au reste, ceci dépend du nombre des conviés: dans cette circonstance, nous n'étions pas plus de trente.»

MOEURS ET COUTUMES. AUMIRATION POUR LES ACTIONS GÉNÉREUSES.

Les habitants des Iles de Tonga sont pleins d'admiration pour tout ce qui est généreux et libéral. Si un chef voit chez un autre un objet qui lui fasse plaisir, il n'a qu'à le lui demander pour l'obtenir. Les étrangers sont exempts de toute espèce de tribut ou d'impôt, quand bien même ils possèdent de grandes propriétés. On les dispense aussi de se conformer aux usages établis, ou de montrer du respect pour les dieux, parce que, dit-on, ce ne sont pas les leurs. Un chef ou tout autre se met-il à table, il commence par partager ce qu'il a avec ceux qui l'entourent, autrement il serait accusé de bassesse et d'égoïsme. Pour les repas, les étrangers ont la préférence, et les femmes sont servies aves les hommes du même rang. On consi-

de respect du aux chefs comme un i sacré, aussi agréable aux dieux Fils en étaient eux-mêmes l'objet. Maration qu'ils ont pour la vieilest encore un des beaux traits mat qu'ils témoignent pour leurs ets ferait honneur à la nation la savilisée; les chefs ont un profond a pour leur sœur aînée, et le lui unt en ne mettant jamais les **dans** la maison qu'elle habite. cent au nombre des devoirs re-**Et la défense des droits** qu'ils **de leurs ancêtres. Ils altecla particulièrement l'île qui les a** imire, et toutes les îles Tonga, en , parce qu'elles forment un rounis aux mêmes lois, et où l'on e même langage. Mais on peut per que l'amour de la patrie, dans Reption la plus étendue, n'existe dez eux, par la raison qu'ils n'ont s de guerre à soutenir contre les mis exterieurs.

JUSTICE

Leurs notions de l'honneur et de la tice diffèrent des nôtres sous plurapports. Par exemple, ils redent comme un devoir l'obéissance agie des subordonnés envers leurs L I s'ensuit que si ces derniers ricelu d'assassiner un des leurs ou terprendre un vaisseau europeen, est assurés d'avance de la coopedes autres. D'un autre côté, il injuste de dire que les sentid'honneur tels que nous les terons ne sont point entendus Tes Tonga. Est-il, par exem-**Nice de plus honorable de la part** 🏲 rei accoutumé à se voir obéir premier ordre, que la manière l accueillit le refus que lui fit mer de tirer sur une malheureuse me qui avait perdu l'esprit? La lière, est au-dessus de tout éloge. parti puissant le portait au trône, pressait d'accepter la couronne; refusa, en disant qu'il était paloux de son honneur pour consentir jamais à dépouiller son neveu de ses droits. Si un homme se trouve dans une île dont le chef, pendant la visite, déclare la guerre à celle d'où il vient, l'honneur lui commande de se ranger de son côté. C'est ainsi que Finau Fidji, qui était à Vavaou lorsque le roi son frère déclara la guerre contre cette île, crut qu'il était de son devoir de faire cause commune avec Toë-Oumou, et de servir contre Toubo-Toa et les assassins de Toubou-Nouha.

HAINE CONTRE LES MÉDISANTS.

Rien ne leur paraît à la fois plus ridicule et plus injuste que la manie que nous autres Européens avons de révéler les défauts de nos semblables, et nous Français, en particulier, ceux de nos compatriotes. « En effet, di-« sent-ils , quel bien résulte-t-il de la « calomnie pour son auteur? aucun; « mais quel mai ne lait-elle pas a « celui qui en est l'objet! Il vaut beau-« coup mieux l'assassiner que d'atta-« quer sa réputation. Dans le premier « cas, on le prive de son existence. qu'il eût lini par perdre tôt ou tard; « mais, en le calomniant, on lui ravit « ce qu'il eut pu porter avec lui sans a tache dans la tombe, et qui eut tait « respecter sa mémoire. » Ici, cependant, comme partout ailleurs, les femmes aiment à s'entretenir des défauts de leurs compagnes; mais elles le font avec si peu de malice, que ce qu'elles en disent peut bien passer pour de simples plaisanteries; elles ne se querellent d'ailleurs que très-rarement.

La basse flatterie répugne également à ces insulaires, et lorsqu'une personne a fait une action vraiment digne d'éloges, on ne la loue jamais en sa présence, de crainte de la rendre trop vaine.

Il est du devoir d'une femme de demeurer fidèle à son époux, bien qu'elle l'ait souvent pris contre sa volonté. Près d'un tiers des femmes sont fiancées dans leur enfance à des chefs, à des mataboulès, à des mouas; les deux autres tiers contractent des mariages d'inclination. Toute femme doit rester

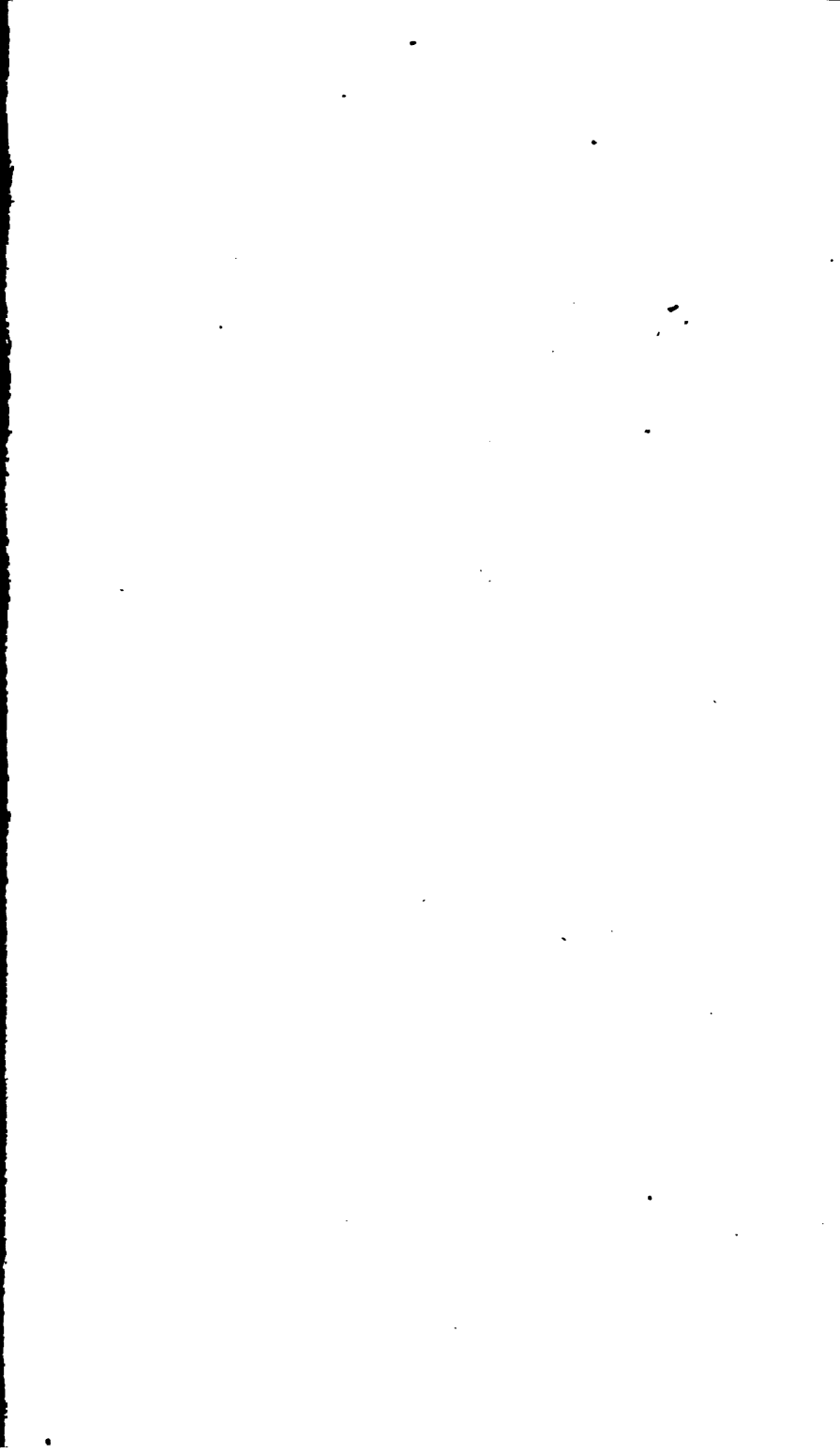
avec son mari, qu'elle le veuille ou non, jusqu'à ce qu'il plaise à celui-ci de la renvoyer; un assez grand nombre ne s'en séparent qu'à la mort. Personne n'a eu une meilleure occasion d'étudier les mœurs des femmes de ces îles que Mariner; parce qu'en sa qualité d'étranger, on le dispensait de se conformer à la plupart des usages auxquels les naturels sont soumis. Il pouvait, par exemple, entrer dans la maison des femmes de Finau ou de tout autre chef, et s'entretenir librement avec elles tant qu'il lui plaisait. Sa mère adoptive, qui était une femme trèssensée, le consultait sur tout ce qui pouvait tendre au bonheur de ses compagnes, et c'est d'elle qu'il tenait la plupart des renseignements qu'il a eus sur le beau sexe en général. Il pense que l'inlidélité des femmes est comparativement très-rare, et il ne se rappelle que trois intrigues qui eurent lieu pendant son séjour dans ces îles. Ces sortes de liaisons sont d'autant moins fréquentes que la bienséance ne permettant pas qu'une femme d'un certain rang sorte sans être accompagnée de ses suivantes, il faudrait que celles-ci fussent dans le secret de leur maîtresse. La crainte contribue peutêtre aussi à les rendre très-réservées; car si un chef surprend sa femme en flagrant délit, il est en droit de la tuer; celles d'un rang inférieur en sont quittes pour une rude correction corporelle.

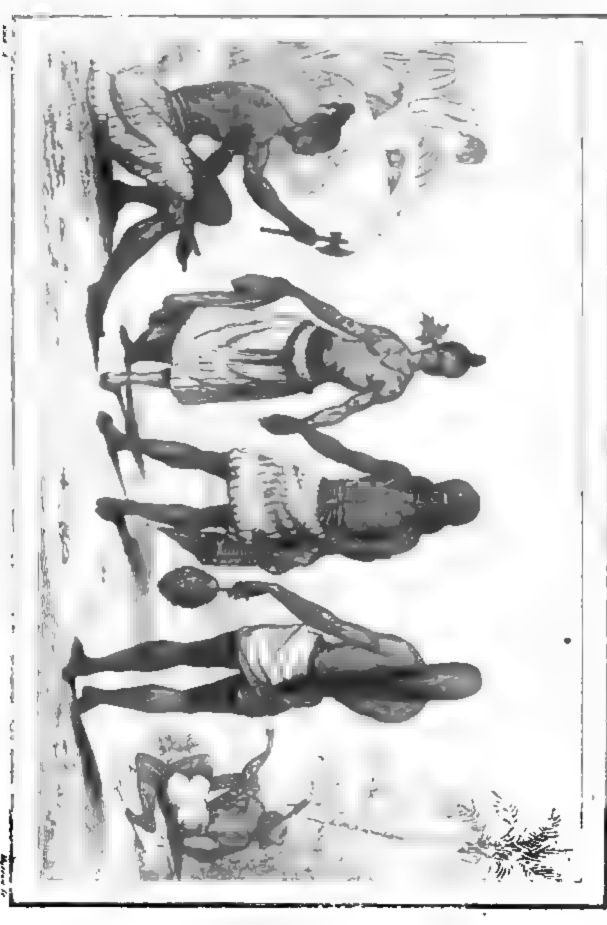
Un homme divorce avec sa femme, en lui disant de sortir de chez lui. Celle-ci devient alors entièrement maîtresse de ses actions, et peut se remarier deux jours après, sans que sa réputation en souffre en aucune manière. Rien n'oblige les hommes à la fidélité conjugale, et, s'ils ne se livrent pas à des excès condamnables, ils sont libres de partager leurs affections entre plusieurs femmes. Ils ont soin toutefois que leurs épouses ignorent ces transgressions à la foi promise, de crainte d'exciter leur jalousie et de leur causer du chagrin; car on doit dire, à la louange des hommes, qu'ils sont singulièrement attentifs au bonheur de celles auxquelles ils sont unis. Les femmes sont, pour la plupart, des mères bien tendres; et, comme elles sont chargées de l'éducation de leurs enfants, il est admis, en cas de divorce, qu'elles les conservent auprès d'elles.

Au reste, les femmes sont généralement respectées à cause de leur sexe, acception faite du rang qu'elles tiennent de leur noblesse. Celles qui sont nobles ont droit aux mêmes honneurs que les hommes d'un rang égal. Si une femme du peuple épouse un mataboule, elle 🗪 a le rang; mais si elle est noble, elle lui est supérieure, ainsi que ses enfants males et temelles, et n'est tenue de se soumettre à sa volonté que pour ce qui concerne les affaires domestiques. Les femmes fabriquent un grand nombre d'objets de parure : celles des classes supérieures en font à la fois une source d'amusement et de profit sans déroger à leur rang.

MALADIES ET MÉDECINS.

Les indigènes de Tonga ont plus de confiance dans les dieux pour la guérison de leurs maladies que dans l'habileté de leurs médecins. Ils n'usent presque pas de remèdes internes, si l'on en excepte quelques infusions de 'plantes, qui, du reste, ne produisent aucun effet. Les insulaires des îles Viti, qui ont la réputation de savoir bien traiter les maladies internes, leur en ont les premiers donné l'idée. Mariner ressentant un jour des maux de têle et d'estomac, un médecin des iles Haouai et un autre des îles Tonga vinrent lui offrir leurs services. Le premier lui ordonna un émétique et un cathartique composé de patates douces râpées, mêlées à du jus de canne à sucre, et de quelque autre plante. Le docteur de Tonga rit beaucoup de œ remède, qui, dit-il, rendrait malade un homme bien portant. Il ne voyait de salut pour lui que dans la saignée, et il voulait à toute force le scarifier avec des coquilles. Mariner ne savait auquel des deux se sier; cependant, comme l'Hippocrate d'Haouai, pour lui donner de la confiance dans sa dro-





11/11

T'ijnann

e, en avala une dose, il se résigna prendre aussi. L'émétique opéra bout d'une heure, le cathartique un heures et demie après, et le lenmain matin il se trouva parfaitement in, su grand étonnement du docteur l'Impa.

CHRURGIENS.

Addin habitant de cette île n'est nsàexercer la chirurgie s'il n'a été 🛚 les Viti, dont les naturels vi**un état continuel de guer**t d où il a, par conséquent, plus tasions d'apprendre son art. lis atteprennent jamais une opération hase, s'ils ne se sentent pas l'habi-acipales sont le caso et le tocolosi. remière a pour objet l'épanchede sang extravasé qui s'est formé 🕦 la partie du thorax, par suite de **Mares ou l'extraction d'une slèche** ie. Ils n'ont d'autres instruments m morceau de bambou ou un éclat equille, et pour sonde qu'une grosse 🟲 t feuille de cocotier. Mariner faire cette opération sur un naturel 🎮 🚾 Viti, qui avait reçu la veille flèche barbée dans le côté droit, le la cinquième et la sixième côte. sche s'était rompue à trois pouces h pointe, et était entièrement cade On coucha le patient sur le dos, le tenant un peu penché sur le côté the L'opérateur commença par les arec du charbon la marque de cision qu'il se proposait de faire des a côtés de la blessure, et, prenant is un morceau de bambou, il sit une d'environ deux pouces de long de les deux côtes, assez grande pour I put y mettre l'index et le pouce. aperçu le bout de la slèche, il la avec deux doigts de la main de, tandis qu'avec la droite il y un fil. Il élargit de nouveau la sare, y ensonça les deux doigts de main droite pour écarter les chairs, lin la sièche avec l'autre. En moins deux ou trois minutes elle fut ex-Le. Pendant l'opération, le patient, arait perdu connaissance, était par plusieurs hommes, de crainte

d'événement. On le retourna ensuite doucement sur le côté droit pour faciliter l'écoulement du sang. Quand il fut revenu à lui, le chirurgien lui dit de respirer fortement, et lui demanda s'il en ressentait de la douleur; le patient lui ayant répondu que non, il lui prescrivit de recommencer plusieurs fois la même chose, et de se mouvoir doucement, mais de prendre garde de se fatiguer. Le sang coula alors avec abondance. Quelques heures après, l'opérateur introduisit entre les côtes un morceau de feuille de bananier enduite d'huile de coco, en guise de plumasseau, pour tenir la blessure ouverte. Il recommanda ensuite à ses gens de le laisser reposer, de ne pas lui parler, et de ne rien faire qui pût exciter son attention. Il lui prescrivit de manger beaucoup de légumes, mais le moins de viande possible, et du poulet de préférence au porc, et enfin de boire autant de lait de coco qu'il pourrait. La première nuit le malade souffrit considérablement; il éprouva une soif ardente et dormit peu, mais le lendemain il se trouva soulagé; il avait perdu une grande quantité de sang pendant la nuit, et on changea son plumasseau. Huit ou dix jours après, quand la blessure ne rendit plus de sang, le chirurgien y enfonça une sonde pour s'assurer que rien ne s'opposait à son écoulement, et il y mit un appareil plus léger pour qu'elle ne se fermât pas trop vite; il lui permit aussi de changer momentanément de position. A mesure qu'il guérissait, il lui permettait de manger une plus grande quantité de viande; mais l'usage du kava lui fut interdit jusqu'à parfaite guérison. La blessure se cicatrisa en six semaines, sans qu'on l'eut pansée ni lavée. Le malade fut sur pied au bout de deux mois, et à la fin de l'année il jouissait d'une santé parfaite.

On défend à un homme qui a été blessé par une arme aiguë de se laver, de se raser, ou de se couper les cheveux et les ongles avant d'être hors de danger, de crainte qu'il n'en résulte le gita ou le tétanos. Les blessures aux extrémités, mais particulièrement aux

pieds, sont presque toujours suivies de la même maladie. Toutefois, elle n'est pas aussi fréquente à Tonga qu'aux îles Viti.

Il n'est guère d'individus, dans ces différentes lles, qui ne s'entende à traiter les fractures et les dislocations des extrémités. Dans le cas de fracture du crane, ils laissent la nature suivre son cours. Ils guérissent les foulures en frottant la partie affligée avec un mélange d'huile et d'eau, et quelquefois seulement avec la main. Pour les blessures faites par une arme à feu, ils ouvrent la plaie le plus qu'ils peuvent pour tâcher d'extraire la balle, et pour qu'elle se cicatrise plus facilement. L'amputation d'un membre, qui est une opération très-rare, se pratique à peu près comme l'amputation du petit doigt, dont il a déjà été parlé.

GROSSESSE.

Les femmes jouissent en général d'une très-bonne santé. Pendant leur grossesse, elles se frottent le corps avec un mélange d'huile et de curcuma pour se garantir du froid, et elles en font autant après leurs couches. Les accouchements difficiles sont très-rares. Mariner vit un jour une temme, à qui les douleurs avaient troublé la tête, se dégager des mains de ses suivantes, et courir comme une folle à travers les champs. Celles-ci ne tirent aucune tentative pour lui porter du secours; elles se contentèrent de prier les dieux à haute voix de lui accorder une prompte et heureuse délivrance; mais, lorsqu'elle fut épuisée de fatigue, elles l'emportèrent chez elle, où elle accoucha au bout de trois jours.

TATOUAGE.

L'instrument qui sert à faire l'opération du tataou, ou tatouage, ressemble assez à un peigne fin. L'opérateur le trempe dans un mélange d'eau et de suie; il trace d'abord le contour du tabou, puis il ensonce les dents de son instrument dans la peau, en frappant dessus avec un petit bâton; il lave

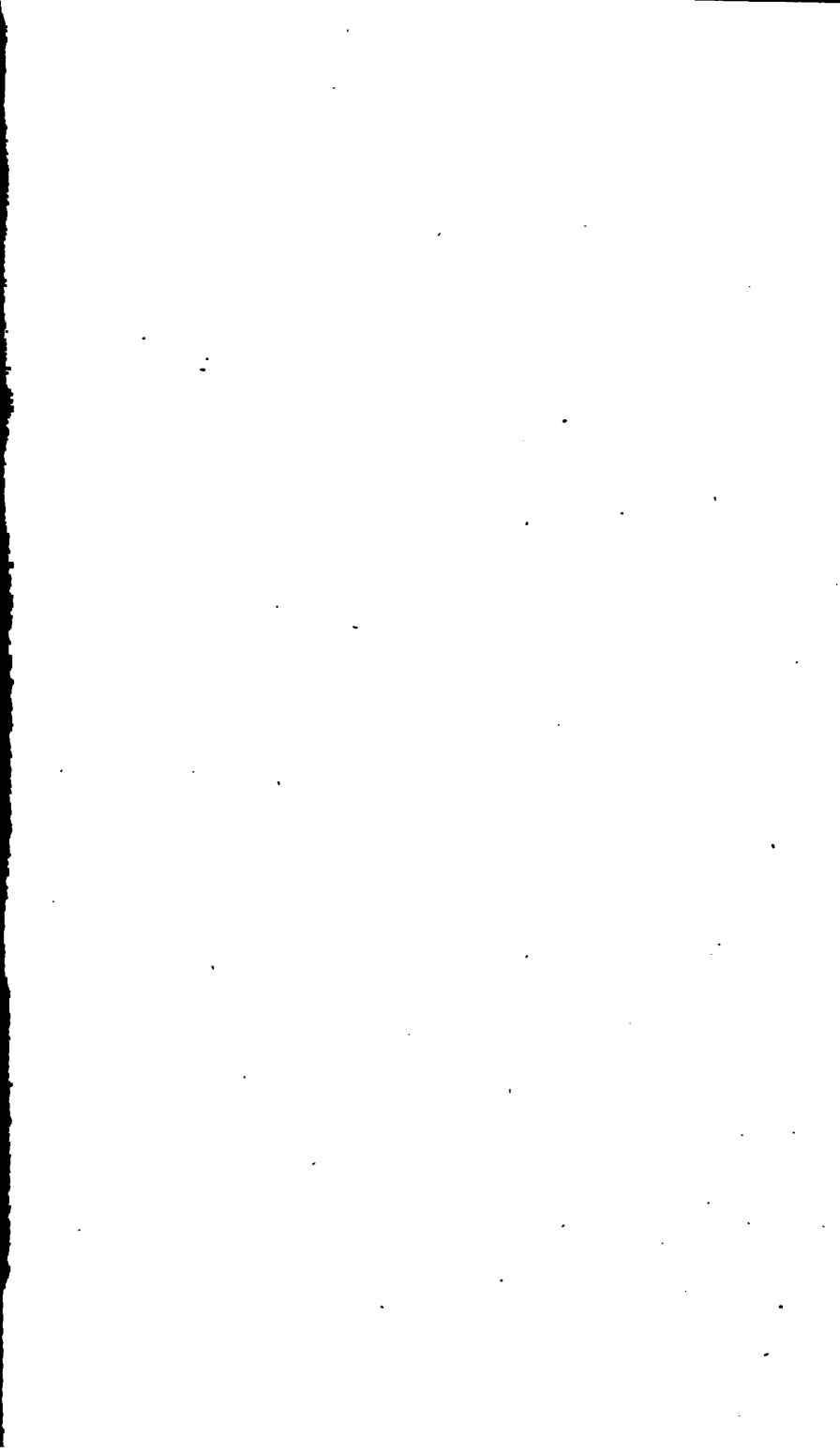
l'eau froide, et repasse plusieurs foi sur le même endroit. L'opération étant douloureuse, il n'en fait qu'une petit partie à la fois, pour laisser au patient quelques jours de répit; ce qui fait que souvent elle n'est pas terminée au bour de deux mois. Le tatouage prend de puis deux pouces au-dessus du genor jusqu'à trois pouces au-dessus du nombril. Les naturels croient qu'il est in dispensable pour un homme d'être tatoué, et il y en a peu qui, ayant atteir l'âge viril, ne se prêtent à cette opération: les femmes en sont exemptes.

INDUSTRIE.

Nous dirons maintenant quelques mots sur l'état des arts et des manufactures dans les îles Tonga. Plusieurs professions sont héréditaires : les unes sont exercées par les hommes et les autres par les femmes. Ils ont emprunté des habitants des îles Viti une grande partie de leurs connaissances dans l'art de construire et de greer leurs pirogues. Ces derniers bâtissent les leurs avec un bois dur appelé féhi, qui n'est jamais rongé des vers. Cet arbre n'existant pas à Tonga, les pirogues qu'on y construit ne sont pas aussi grandes que celles des îles Viti, mais le travail en est plus soigné, et on les polit avec la pierre ponce. Lis les manœuvrent habilement au milieu des recifs (voy. *pl.* 205.)

ART DU PONOLÉ.

L'art du fonolé, c'est-à-dire de taller des ornements de dents de balein pour le cou, leur vient aussi des illeviti; mais celui de marqueter avela même matière des massues, de oreillers de bois, etc., est de leur il vention. On est étonné de la nette du travail de ces premières, quand o considère qu'ils n'ont d'autre out qu'un togi ou doloire, faite d'un que seau, d'un morceau de scie, et so vent même d'un clou aplati, auxque ils metteut un manche. Ils n'ornent cette manière que les massues d'un cette de la ce





. Indespense appoint an unice comper

me et d'un bois particuliers, et les qui ont déjà servi utilement conle l'ennemi. Ces ornements sont en lande partie exécutés par les conslecteurs de canots.

La manière de fabriquer les filets it la même que la nôtre. Le fil est it de l'écorce intérieure de l'arbre pelé olonga.

CONSTRUCTION DES MAISONS.

Chaque homme est censé savoir bâr une maison, ce que l'on appelle mga falli; mais il en est qui en font r métier, et qui sont particulièreent chargés de la construction des nds bâtiments sur les malais, des isons consacrées et des habitations s chefs. La forme de leurs maisons obiongue ou presque ovale; elles t fermées sur les côtés, et ouvertes **l la facade et sur le derrière. C**es clô**les sont artiste**ment faites (voy. *pl*. M). Le toit est soutenu par quatre ou tpieux, et quelquefois davantage, et bords descendent jusqu'à quatre ds de terre. Le principal est de sar bien assurer les poutres; ce qui se **R avec des tresses de différentes cours, rouges, noires et jaunes, q**ui, distes avec goût, donnent à la maison e jolie apparence. On emploie pour toiture des grandes maisons, des siles seches de la canne à sucre, qui **l'ent ordinairement de sept à huit , et pour les petites, une espèce de** e en feuilles de cocotier, qui ont **vin de rép**aration tous les deux ou is ans. Le plancher est élevé d'un d environ au-dessus de la surface sei; la terre, d'abord battue, est mite recouverte de feuilles de coier et d'isi, et d'herbes sèches, sur quelles on étend un natte blanchie, te de jeunes feuilles de cocotier. Les isons ne contiennent à proprement ler qu'un seul appartement, divisé des cloisons de sept à huit pieds haut. Lorsqu'il pleut, ou pendant mits froides, on baisse une ese de jalousie en natte, laquelle est chée au toit.

BARBIERS.

Les habitants de Tonga ont deux manières de se raser, l'une avec les deux valves d'une espèce particulière de coquillage appelé bibi, et l'autre avec la pierre ponce. La dernière est employée par la personne elle-mêine, et l'autre par ceux qui sont barbiers de profession. Ils appliquent une coquille au-dessous d'une des touffes de leur barbe; ils placent la seconde audessus, et ils enlèvent les poils. Ils réussissent ainsi à se faire la barbe très-près de la peau. Cette opération, qui est longue, mais non pas douloureuse, se renouvelle ordinairement tous les huit ou dix jours. Les femmes rasent la tête de leurs enfants avec une dent de requin.

FABRICATION DES CORDES.

Ils fabriquent des cordes de deux espèces : l'une avec des fibres extérieures de la coquille de noix de coco, qui est la plus forte, et l'autre avec l'écorce extérieure du foou. Leurs arcs sont en bois de manglier, et la corde, qui est d'une grande force, est faite avec de l'écorce intérieure d'un arbre nommé olonga. Leurs flèches ne sont autre chose que des roseaux armes de pointe, d'un bois très-dur appelé casuarina, et qui ont jusqu'à trois ou quatre barbes dentelées. Les plus formidables ont le bout garni d'un os de la raie à aiguillon. Leurs massues ont différentes formes, et sont faites par les constructeurs de canots.

FABRICATION DU GNATOU, DES NATTES, 276.

Les femmes sont chargées de la fabrique du gnatou. C'est une substance dont la texture ressemble assez à celle du papier. Elle est faite de l'écorce intérieure du mûrier-papier de la Chine, et s'emploie principalement pour vêtements. Cet arbre a rarement plus de six ou sept pieds de haut, et quatre pouces de diamètre. On le coupe le plus près de la racine qu'il est possible, et quand on en a abattu un certain nombre, on les expose au soleil pendant deux jours pour pouvoir en arracher l'écorce plus facilement. On laisse alors tremper cette dernière dans de l'eau pendant vingt-quatre heures, et on en enlève ensuite les parties grossières. avec une coquille de moule. Afin de détruire la convexité qu'a prise l'écorce autour de la tige, on la roule en sens contraire, et on la fait macérer encore un jour dans de l'eau, après quoi elle s'enfle, devient plus visqueuse et plus propre à être convertie en une substance qui ait de la fermeté. On l'étend alors sur un tronc d'arbre formant une espèce d'établi, et on la bat avec un instrument de bois carré d'environ un pied de longueur, lequel est uni d'un côté et couvert de grosses rainures de l'autre. L'étoffe se trouve ainsi fabriquée, mais on la remet souvent sur le métier; on la déroule, on la replie à diverses reprises, et on la bat de nouveau pour en resserrer plutôt que pour en amincir le tissu. Dès que ce travail est achevé, on étend la pièce, afin de la sécher. La longueur des pièces est de quatre à six pieds, mais il y en a de plus grandes; leur largeur est moindre de moitié. On réunit ensuite les pièces, et on les enduit du suc visqueux d'une baie appelée toe. Quand l'étoffe a la longueur qu'on veut lui donner, on la place sur une large pièce de bois, audessus d'une empreinte en relief composée des substances fibreuses de la coque de noix de coco, et l'ouvrière, plongeant un morceau de linge dans le suc de l'écorce d'un arbre nommé coca, en frotte l'étoffe qui prend une couleur brune, et devient sustrée. On continue ces opérations du collage et de la teinture jusqu'à ce que la pièce ait la longueur et la largeur nécessaires. Les côtés offrent ordinairement une bordure d'un pied de large qui n'est pas peinte; il y en a une seconde plus large aux deux extrémités. La pièce finie, on la plie soigneusement, et on l'expose à la chaleur, dans une espèce de four souterrain, pour en rendre la couleur plus foncée. Après cela, on

la teint de nouveau en plusieurs droits avec le suc du hea, qui est rouge brillant, et on la laisse e sée à la rosée pendant l'espace d nuit.

Les femmes font aussi toutes se de nattes, de paniers de différe espèces, des peignes et du fil. Le guilles, fabriquées par les charpent sont faites de l'os fémoral des enne tués à la guerre; mais on ne s'en que pour coudre les voiles.

Danses.

Des hommes de la suite de F donnèrent à Cook le spectacle d danse tonga. Ils formèrent un do cercle de vingt-quatre chacun au du chœur, et entonnèrent un air a agréable , accompagné de mouvem analogues de la tête et des mi Cette danse, après avoir duré longtemps sur le même ton, de beaucoup plus vive, et les act répétèrent, ainsi que cela avait déj lieu, des sentences conjointement le chœur de musiciens. Ils se re rent ensuite très-lentement jusq fond de l'arène, comme avaient les femmes; puis ils s'avancères même de chaque côté, sur trois ra en inclinant le corps sur une jam tandis qu'ils avançaient l'autre, e posant à terre, de manière à for un demi-cercle. Cet exercice fut a accompagné d'un air assez mélodie mais on y substitua bientôt des tences prononcées d'une voix so La danse prit un grand degré de vacité, et finit par une acclama générale et des battements de ma Ils répétèrent ces sigures plusie fois, et toujours en formant double chaîne, comme au comme

La fête se termina par une d qu'exécutèrent les principaux d présents; elle ressemblait, sous sieurs rapports, à la précédente, cepté que chaque pose ne finissait de la même manière; car leurs n vements acquéraient alors une l'étend sur l'herbe ou sur le sable; on . vélocité, et ils remuaient la tête d'

le à l'autre avec tant de force, leelui qui n'aurait pas été habitué s genre de spectacle, aurait rai-publement pu croire qu'ils allaient disloquer le cou. Les danseurs èrent ensuite un triple demi-. comme l'avaient fait ceux qui avaient précédés, et l'un d'eux, Bavança à l'extrémité d'un des **ls du de**mi-cercle, prononça une **lce de récita**tif avec une grâce que scoup de nos meilleurs acteurs autest pu envier. Un autre, placé à l'exmité opposée du demi-cercle, lui **podit de la même manière. Ceci** 📭 été répété plusieurs fois, les **i côtés du demi-cer**cle prirent part dialogue de leurs coryphées, et **Pest par chanter et danser comme** raient commencé.

les deux dernières danses furent cutées avec tant de vivacité et de tision, que les acteurs furent coud'applaudissements. Certains **Mateurs indigènes, qui étaient sans te très-bons juges en pareille ma**e, ne purent souvent retenir l'ex**sion de leur c**ontentement; et à avoue que les Anglais, moins itués que les indigènes à ces difféexercices, partagèrent souvent ratisfaction; car, bien qu'en géral il régnât l'ensemble le plus parfait s ces exercices, beaucoup de gestes ient si expressifs que l'on pouvait **ne qu'ils pe**ignaient on ne peut mieux **langage qui les** accompagnait, si n admet qu'il y ait quelque rapport **Fre le mouvement et le son.**

L'endroit où ces danses eurent lieu, it un espace ouvert, entouré d'artie, près du bord de la mer, éclairé des lumières placées tout à l'entra de petits intervalles. On y comptent environ cinq mille spectateurs. Le capitaine Cook n'a décrit que un des principales danses de ces in-

six des principales danses de ces inlaires; mais il en est deux autres mi remarquables appelées héa et la, que nous emprunterons à Marir. La première est une des plus antanes des îles Tonga, et n'est exécutée par les chefs ou par les mataboulès. Le est très-difficile, non-seulement à

cause des gestes qu'elle exige, mais encore à cause du chant. Le chœur se compose d'environ dix ou douze chefs ou mataboulès, au milieu desquels s'assied un homme, qui frappe en mesure sur une planche d'environ trois pieds de longueur avec deux petits bâtons qu'il tient dans chaque main. On doit principalement s'attacher à conserver la mesure, et cela est d'autant plus difficile, que le chef d'orchestre la bat avec une extrême vitesse, surtout quand il arrive vers la fin. Les danseurs, qui sont tous des hommes, font en même temps autour du chœur plusieurs évolutions, pendant lesquelles ils prennent les attitudes les plus gracieuses. Cette danse conforme, suivant eux, à la dignité et aux habitudes de gens bien nés, est une partie indispensable de l'éducation d'un chef ou d'un mataboulè.

La danse nocturne, appelée oula, qui est aussi très-ancienne, n'était jadis en usage que parmi les dernières classes du peuple. Mais un chef de Tonga, ravi de la grace avec laquelle on l'exécuta devant lui à Samoa, où elle fut, dit-on, inventée, la mit à la mode à son retour dans son île. Depuis cette époque, l'oula de Tonga est tombée dans le discrédit, car Mariner ne se rappelle l'avoir vu danser qu'une seule fois. Les figures sont semblables à celles des autres danses déjà décrites; mais les mouvements des pieds et les attitudes du corps sont bien différentes, et l'exécution en est beaucoup plus animée (voy. pl. 202).

MUSIQUE ET INSTRUMENTS DE MUSIQUE, POÉSIE, CONTES ET JEUX.

Ces divertissements nous conduisent naturellement à parler de la musique et de la poésie. Tous les instruments de musique des insulaires de Tonga sont des bambous creusés, le nafa, espèce de tambour, et une slûte appelée fango-fango, qui s'embouche par le nez. Ils placent ordinairement le bec de cette slûte dans la narine droite, et bouchent l'autre avec le pouce de la main gauche. Il y en a qui ont cinq trous en

dessus et un en dessous, et d'autres qui en ont quatre et six. Le son en est doux et grave. Cet instrument ne sert que pour accompagner une espèce de

chant appelé oubé.

La plupart de leurs chansons contiennent des descriptions de quelque site agréable ou le récit d'événements passés; d'autres ont trait à des endroits inconnus, tels que Bolotou et la terre des Papalanguis. Ce dernier mot est une corruption du mot Franguis, Européens. La peinture qu'ils font du pays des Européens est vraiment comique. Le poete commence par décrire les animaux du pays. Il dit, entre autres choses, qu'on voit pattre dans les champs des cochons prodigieux avec des cornes, et que dans les mouas on rencontre souvent d'énormes oiseaux qui trainent des maisons. Les Temmes; dit-il ensuite, sont tellement surchargées de vétements, qu'un hobitant de Tonga étant entré dans une maison, prit une femme pour un paquet de gnatou papalangui (linge), et la chargea sur ses épaules pour l'emporter. Mais quel fut son étonnement lorsque le paquet sauta en bas et se sauva! Une de ces chansons retrace les principaux événements des visites du capitaine Cook et de l'amiral d'Entrecasteaux; et une autre, la révolution de Tonga et la fameuse bataille qui s'y livra, etc. Il y en a qui n'ont ni rime ni mesure, et d'autres qui ont les deux. Leurs poetes se retirent souvent pendant plusieurs jours de suite dans les lieux les plus solitaires et les plus romantiques de l'île, pour donner un libre cours à feur imagination poétique, et ils rapportent ordinairement à la moua plusieurs compositions nouvelles.

Leurs jeux et leurs divertissements sont très-nombreux. Celui du Madgi est le premier et le plus important, en ce que les chefs et les mataboulès en ont seuls le monopole. Il faut réunir deux ou quatre personnes, pour pouvoir le jouer. Les joueurs s'assevent vis-à-vis l'un de l'autre, et se mettent à faire simultanément des signes avec la main. Celui dont le tour est arrivé, présente brusquemae son adversaire sa main ouverte ou mée, ou simplement l'index étes et si celui-ci fait en même ternameme mouvement, c'est alors à tour. Si, au contraire, le presenteus it cinq fois de suite à faire de ces signes sans que l'autre imité, il jette à terre un des cimquis de defait le premier a gagginatie. Le jeu de balles platt he coup aux jeunes filles (voy. pl. 2020).

Un autre jeu consiste à lances l'air une lourde lance, de maniè ce qu'elle se fiche en tombant sur morceau de bois tendre placé au l'un pieu. Ils sont ordinairement ou huit joueurs de chaque côté celui qui réussit le plus souvent d'trois coups gagne la partie. Le pie environ cinq ou six pieds de long le but a neuf pouces de diamètre, joueur peut se placer à la distance q'juge convenable.

Il y a un dernier jeu qui consist porter une pierre sous l'eau entre d pieux placés à trente-cinq toises distance l'un de l'autre. Lorsqu'il

lève quelque dispute pendant ces je les hommes la vident par un com à la lutte, sans qu'il en résulte jam

rien de sérieux.

Les indigènes prennent grand pl sir à s'entretenir avec les person qui ont vovagé. Ils aiment beauco les contes et les anecdotes, et il y a parmi eux qui ne se font aucun sc pule d'en inventer. Ils se plaisent pr cipalement à parier des mœurs et (coutumes des Papalanguis. Ils se re semblent pour causer, non-seuleme à de certaines heures du jour , mais (core pendant la nuit. Si l'un d'entre e se réveille et ne se sent plus envie dormir, il appelle le voisin pour caus avec lui, et pour peu que celui-ci réveille un autre, tous les gens de maison, au nombre d'environ trente quarante, prennent bientôt part à conversation. Le chéf ordonne qui quefois à ses cuisiniers de faire cui un porc et des ignames, et de les



Grand morrow du Burrow



porter tout chauds au milieu de la int. On allume alors les torches et int le monde se lève pour participer a festin; après quoi, les uns se recoulent et les autres restent à jaser jusleu matin.

EMPLOI DU TEMPS.

Ils se lèvent au point du jour, caveloppent de leurs gnatous et unt se baigner dans la mer ou dans i étang voisin. Ils ont grand soin lear bouche, et frottent souvent ers dents avec de la coque de coco **t du charbon. En sortant du bain ils** intrent chez eux, et s'enduisent le **ras d'huile de coco parfumée de Essence de certaines fleurs ou du bois k sandal, puis ils s'**habillent. Les hom**les portent autour du corps une pièce** egnatou de cinq, six ou huit pieds **le long, drapée avec assez de goût. Il ladeux ou trois** manières de la mettre ; **mis la plus élégante est celle que suien**t les chefs. Leur gnatou preud du dieu du corps, en laissant la poiine, les épaules et les bras à décou-🛤, et descend jusqu'à la cheville des ieds. Ils portent au-dessus des handes une ceinture très-large de la même offe, qui se détache facilement, et est ils se couvrent la tête lorsqu'ils wtent pendant la nuit.

Il y a très-peu de différence entre e costume des hommes et celui des emmes; on distingue ces dernières à me petite nappe d'un pied de large nielles portent autour de la ceinture. Les femmes enceintes et les person-

🗷 agées se voilent le sein.

Après les parties de kava du main, qui durent ordinairement de
feux à cinq heures, les vieillards renrent chez eux pour dormir et pour
tanser. Les jeunes gens accompament les ches partout où il leur plast
le les conduire. Vers midi, un matatoulé leur fait une distribution des
comestibles envoyés aux ches par
teurs vassaux et leurs amis. Dans
l'après-midi les uns se rassemblent pour
causer, les autres vont donner la chasse
teux rats, et la journée se termine

presque toujours par des chants et des danses, qui se prolongent assez avant dans la nuit. Quand ces divertissements n'ont pas lieu, ils se retirent dans leurs habitations respectives aussitôt le coucher du soleil. Ils n'ont pas d'heure fixe pour leurs repas. Ils mangent ordinairement le matin, à midi et dans la soirée; mais cela dépend entièrement des occupations des chefs ou des provisions qu'ils ont reçues.

JOURNAL D'UN ARTISTE DISTINGUÉ ("), DU-RANT SON SÉJOUR A TONGA.

Les habitants de Tonga observent religieusement l'usage remarqué par les plus anciens navigateurs de changer de nom avec l'ami qu'ils ont choisi. Les deux chefs Palou et Lavaka, qui, depuis l'échouage de l'Astrolabe, étaient restés les fidèles commensaux du bord, avaient adopté des amis parmi les officiers, et les gens de leur suite avaient aussi fait leur choix parmi le reste de l'équipage. Pour moi, dit M. Sainson, dessinateur habile et exact de l'expédition, non moins qu'homme d'esprit, occupé presque tout le jour à dessiner les sujets variés qui se présentaient en foule, j'avais eu peu de relations particulières avec les indigènes, lorsque deux jours après notre ancrage, l'Anglais Ritchett, que j'avais eu occasion d'obliger en renouvelant son accoutrement européen, m'aborda sur le pont, et me montrant un homme assis à l'écart sur le bastingage, me dit que cet homme voulait être mon ami. Je demandai à Ritchett quel était ce personnage que je n'avais pas encore aperçu parmi les autres insulaires : « Oh! Monsieur, me répondit l'Anglais, c'est un grand chef et un grand guerrier; cet homme est le Napoléon de Tonga-Tabou. » A une aussi imposante dénomination, je ne balançai pas, je m'avançai vers le chef qui me tendit la main en souriant, j'appuyai mon nez contre le sien. Je dui dis mon nom, il m'apprit le sien, et dès ce moment je devins pour toute

^(*) M. de Sainson, Voyage de l'Astro-labe.

la population de l'île un autre luimême. Mon nouvel ami se nommait Tahofa.

L'Anglais ne m'avait pas trompé, Tahofa jouissait d'une autorité et d'un crédit fort étendus; nous en eûmes plus tard des preuves qui nous coutérent malheureusement trop cher. Ce chef, qui eut une influence si fatale sur notre séjour à Tonga, pouvait avoir quarante ans; sa taille n'excédait pas cinq pieds trois pouces. Ses belles formes accusaient une grande vigueur musculaire: sur toute sa personne régnait une propreté remarquable; comme tous les insulaires, il portait autour des reins un large jupon d'étoffe d'hibiscus, sans aucun ornement qui annonçât son rang suprême. Sa figure imposante empruntait un caractère singulièrement noble d'un front élevé qui allait s'élargissant vers les tempes, et que couronnaient des cheveux bruns, rares et frisés. Son regard était doux et vif en même temps; ses lèvres minces et vermeilles affectaient souvent un sourire qui n'avait rien de franc. Enfin sa figure, sa voix insinuante, ses habitudes flatteuses, décelaient un homme intiniment plus avancé que ses compatriotes dans les voies de la civilisation, mais peut-être aussi de la perfidie. Tahofa était sans doute par sa bravoure l'Achille de ces parages, mais nous trouvâmes aussi en lui plus d'un rapport avec le sage Ulvsse.

Dans l'état politique qui régissait alors Tonga, l'autorité suprême, partagée en apparence entre les trois chefs, se trouvait réellement réunie dans les seules mains de Tahofa. Lorsque les habitants de l'île eurent chassé la race antique de leurs rois, Palou (voyez leurs portraits pl. 191), Lavaka et Tahofa furent conjointement investis de la souveraine puissance. Tahofa, doué de qualités guerrières, rendit au pays d'éminents services dans les combats, et dès lors il s'éleva dans l'opinion des insulaires bien au-dessus de ses deux collègues, qui, à des goûts tout pacifiques, joignaient l'indolence et l'incapacité. Bien

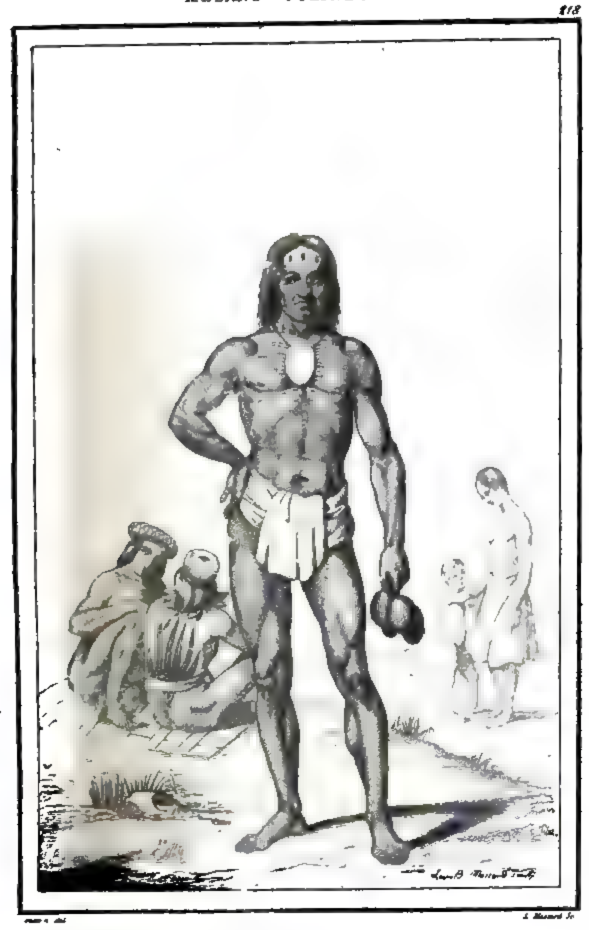
plus, par une politique qui dénote u degré peu commun d'intrigue et d'hi bileté, Tahofa, devenu père d'un gar con, réussit à le faire adopter par li tamaha, mère du roi chassé, et li seule personne de la branche souve raine qui fût restée dans l'île. En vert de cette adoption, nous pûmes voir le peuple de Tonga, et Tahofa lui-même rendre humblement à un enfant de trois ans les honneurs dus au ran suprême et à la race vénérée des tous tongas. On voit que, pour un sauvage. Tahofa avait assez bien préparé l'avenir de sa famille.

N'était-il pas merveilleux de retrouver aux extrémités du monde, dans une île presque imperceptible sur i carte du globe, une parodie si vraie si frappante des grands événement qui, lorsque nous étions encore en fants, avaient agité l'Europe entière Ainsi la mer du Sud avait aussi sot Napoléon. Peut-être n'avait-il mangui au guerrier sauvage qu'un plus vasti théatre pour remplir aussi un hémis phère de son nom et de sa renommée N'est-il pas au moins étonnant de voir aux deux points opposés de la terre, deux ambitions procéder par les mémes moyens, et s'avancer vers u même but? Entre Napoléon et Tahofa. la distance est énorme, sans doute : mais aussi entre la France et Tonga-Tabou!....

L'incognito de mon illustre ami ne fut pas longtemps gardé à bord. Palou le présenta au commandant comme l'un des trois chefs de l'île, régnant plus particulièrement sur le district de Béa, grand village dans l'intérieur des terres. Tahofa reçut, comme ses collègues, des présents considérables, et devint, ainsi qu'eux, habitant du navire.

Chacun des chefs de Tonga-Tabou entretient une cour fort nombreuse, qui, comme cela se pratique dans d'autres contrées, dissipe largement avec le maître ce que le peuple récolte péniblement. Le nombre et le mérite personnel de ces courtisans rapportent au chef plus ou moins de considération; ils sont en même temps les conseillers

ARCHIPEL MÉLANO - POLYNÉSIEN



. In to he thingen



His gardes du corps du patron qu'ils ment : on les nomme mataboules. 106 trois hôtes, qui ne quitterent pas corrette, s'étaient fait accompagner **na assez grand nombre de ces ma-Moulès, de sorte que nous possédions** matité de convives que nous fétions e notre mieux pour répondre aux plitesses des chefs. Aussitôt qu'on had desservi nos tables. les cuisiniers e remettaient à l'œuvre pour nos Mes et leur suite, et ce n'était pas pectacle peu récréatif pour nous e de voir ces messieurs assis graveent à la table, imiter tant bien que nos usages, et se faire servir par s domestiques, qui avaient ordre de beur rien refuser. Nous remarquions riout le gros Palou, qui, ayant des plais à son service, se piquait de sadir les belles manières, et qui, pour prouver, tendait à chaque instant rerre, demandait du rhum, et mait tour à tour à la santé des connon sans faire quelques gri-DCES.

Pendant que nous menions à bord mavire cette vie tout à la fois tranet confortable, l'extérieur de corvette offrait du matin au soir les nes les plus variées. Dès que le kil se montraît à l'horizon, une de pirogues nous entouraient de Mes parts; les naturels qu'elles portaient grimpaient aussitôt cone les sancs du bâtiment, et malgré protection de nos filets d'abordage, faient constamment hissés, les ctionnaires ne pouvaient qu'avec ine empêcher les plus entreprenants s'introduire sur le pont. Un triple Thomnes et de femmes charnos porte-haubans, et leurs cris ourdissants ne laissaient pas de s etre incommodes. C'était à trales mailles du filet qu'avaient lieu échanges auxquels les indigènes et re équipage se livraient avec une car egale. Sans parler de l'extrême andance de vivres que nous achetâen peu de jours, le navire fut de curiosités, de coquilles, bjets d'histoire naturelle, que l'é-Page se procurait avec un empres-

sement sans exemple. Les matelots, qui remarquaient le zèle infatigable de nos naturalistes, ne pouvaient se persuader que leurs collections n'eussent qu'une valeur purement relative. Dans l'idée qu'un intérêt plus réel s'attachait à des objets si soigneusement recherchés, l'équipage entier s'appliquait à en réunir la plus grande masse possible. Ces collecteurs éclairés travaillèrent de telle sorte que, dans la suite du voyage, l'autorité des officiers dut arrêter cette fureur scientifique, et qu'on jeta à la mer, au grand désappointement des propriétaires, une foule de ballots qui encombraient récllement le navire, et nuisaient à la salubrité.

Comme tous les naturels de ces vastes mers, nous trouvâmes les naturels de Tonga-Tabou fort empressés de se procurer du fer; mais une marchandise dont nous ne soupçonnions pas l'importance, acquit tout à coup une valeur incroyable chez ces insulaires: c'étaient les perles de verre bleu clair. Il est impossible de se figurer avec quelle avidité cette précieuse matière était recherchée à Tonga. Je ne crois pas exagérer en assurant que chez nous celui qui donnerait des diamants pour des épingles, n'aurait pas plus de gens à contenter. Les coiliers de verre bleu excitaient l'envie de tous les habitants, depuis les chefs jusqu'aux derniers rangs du peuple. Dès qu'ils s'étaient procurés ce trésor, ils le cachaient avec un soin extrême, revenaient à la charge pour tächer d'ajouter encore à leurs richesses, en nous offrant tout ce qu'ils pouvaient imaginer de plus tentant pour nous. Cette fureur d'acquérir nous valut quelques offres réellement singulières; mais il n'était rien dont un insulaire ne pût faire le sacrifice pour ces beaux colliers bleus. Combien n'en ai-je pas vu réunir à grand'peine quelques bagatelles qui faisaient tout leur bien, et solliciter à ce prix quelques grains du verre tant désiré! Aussi de cet engouement pour un objet particulier naissait-il une dépréciation considérable de tous les autres, et tel nous accordait pour une

seule perle, ce qu'il aurait refuse de livrer pour plusieurs ustensiles de fer d'une valeur incomparablement supérieure.

Notre equipage avait grand besoin, pour réparer ses forces, de l'excellent régime nutritif dont nous jouissions à Tonga; car il était soumis aux plus rudes travaux par suite de notre malneureux échouage. Nous avions laissé au fond des eaux de la passe d'entrée des ancres qu'il nous était trop précieux de retrouver pour qu'on négligeat d'en faire la tentative. Ainsi, outre les travaux ordinaires du bord, les approvisionnements de bois et d'eau, nos matelots durent encore, pendant plusieurs jours, sur une grosse mer, et brûlés par un soleil ardent, user leurs forces à cette penible peche, qui eut d'assez heureux résultats, mais qui jeta parini eux un découragement qui faillit plus tard nous devenir funeste. Accablés par la fatigue du moment, ces hommes insouciants oubliaient qu'ils travaillaient pour euxmêmes, et que ces ancres, si péniblement arrachées du fond des coraux, leur sauveraient plus d'une fois la vie dans la suite du voyage. Les officiers du bord commandaient ordinairement ces longues corvées; la relâche presque entière fut employée par eux en travaux fastidieux. Plus heureux, les naturalistes et moi, nous pouvions nous livrer à des excursions qui grossissaient leurs collections et mon portefeuille, tandis que nos pauvres camarades ne nous accompagnaient que dans les intervalles que le service leur laissait.

Dans les premiers jours de notre relâche, nous trouvions sur l'île de Pangaï-Modou une chasse abondante d'oiseaux très-variés. Cette île servait surtout de retraite à une charmante espèce de colombe dont le plumage est vert et la tête amarante. Nous aimions aussi à aller nous asseoir sous ses beaux ombrages, sans autre but que de jouir de notre bien-être présent, si doux en comparaison des traverses que nous avions essuyées dès le commencement de notre périlleuse cam-

pagne. Couchés sous les belles voûtes de cette large végétation, souvest j'esquissais avec soin tous les arbres nouveaux pour moi, que j'embrassais d'un seul coup d'œil. C'étaient l'élégant bananier, qui fournit à la fois aux habitants de Tonga un fruit excellent, de vastes serviettes pour étaler leurs mets, des torches pour chasser les ténéhres, des coupes qui ne servent qu'une fois pour boire le kava, et après le repas, de ses nervures ouvertes, une eau assez abondante pour laver les doigts et les lèvres des coquets insulaires; le papaver aux fruits dorés, qui se distinguent par un goot et une odeur fortement prononcés; la latanier, qui donne aux fenimes de Tonga de légers éventails pour chasses loin du chef qui dort les insectes imé portuns; le vaquois avec ses bizarres rejetons, qui, d'un seul arbre, font cent arbres issus d'une tige commune; le frêle hibiscus, dont l'écorce glutineuse s'étend en étoffes immenses à les élégantes fougères, dont les dessim delies ornent ces mêmes étoffes : telles étaient les riches productions de la mi ture dont j'étais entouré ; et puis dessu tout cela se bal**a**nçait majestueusemen le cocotier, cet arbre bienfaisant qui désaltère les hommes et nourrit le animaux, qui donne à ces peuplades une huile douce et suave pour la paj rure, du bois pour élever les maisons un chaume impénétrable pour les con vrir, et des cordes pour gréer les pirogues. Souvent, au milieu de q magnitique spectacle, favorisé par l silence des bois, je me suis involu tairement laissé aller à des réverl dont les heureux mensonges me repe taient au milieu de ma famille et l mes amis; car la France était toujou le but de nos pensées, même lorsqu mille emotions nouvelles venaient ne charmer par leur variété.... Et puis je venais a songer quelle distance nel séparait de la patrie, par combien dangers nous devions acheter not retour, j'osais à peine espérer q nous reversions un jour notre ch pays!

Quelques cabanes éparses sous

arbres servaient de demeures à un petit nombre d'insulaires. Lorsque nous arpivions chez ces bonnes gens, ils nous **invitaient fort poliment à nous asseoir '- sur la** natte qui couvre le sol ; les jeunes **p gans montaient aussitöt au sommet du - Encotie**r le plus prochain, et en faisaient tomber les fruits; ils se servaient de leurs dents pour enlever le arou tenace et landreux qui entoure ha noix, et cette operation exige beausoap de force et d'adresse; puis, lorsque le bois est mis à nu, ils enlèvent **adroitement le dessus** du fruit, du côté **de la pointe, et l'offrent** à leurs hôtes, qui n'ont plus qu'à boire la fraîche ligotur.

Lorsque nos hôtes avaient montré pour nous ces aimables prévenances, nous les en récompensions au moyen de quelques grains de verre, et certes nous montrions généreux; aussi se nous laissaient-ils partir qu'en nous megageant à revenir souvent les visiter.

Bientot nos promenades durent prendre plus d'extension, car les oiseaux, Marouchés par nos coups de fusil, invaient déserté Pangai-Modou. Au **moyen de la marée basse,** qui ne laissur ce récif qu'un ou deux pieds **Jeau, nous pass**ions dans les petites des voisines, jusqu'à celle qu'on nomme Secata, qui offre une assez grande dandue. Là se bornèrent nos courses, **prodant quelques jours;** mais nos liai-**300s avec les** chefs, et la conliance que pous avions dans les insulaires, nous **espirèrent bientôt le désir de voir** mieux le pays, et d'aller chez les natu-**Jels eux-mêmes étudier leurs mœurs et** turs usages.

Lesson, se rendirent à l'île Onéata. A quelques pas, sous les arbres, dit le premier, nous découvrimes l'établissement de pêche de Tahofa, disposé mane un hameau de cinq ou six camile du chef, s'élevait sur le bord de la mer, et se distinguait par sa propreté intérieure et la finesse des nattes étendies sur le sol (vov. pl. 192). Nous trouvaimes la une petite partie de la famille de Tahofa avec l'épouse du chef, mère

de l'enfant mâle adopté par la tamaha. Cet enfant, agé de trois ans et demi, et doue d'une charmante figure, jouait à côté de sa mère; il était vêtu d'une petite étoffe, qui laissait nus les bras et la poitrine; un collier de verre bleu, marque insigne de luxe, pendait à son cou; sa tête, rasée à la mode des enfants de Tonga, était ornée, sur les tempes, de deux touffes de cheveux frisés, tout brillants d'huile de coco. Dans un coin de la maison, plusieurs jeunes tilles , dont les formes et la figure étaient ravissantes, s'occupaient de je ne sais quels détails de ménage. Ces jolies filles étaient les odalisques du sejgneur Tahofa, qui, au dire de Ritchett, en comptait vingt-trois dans sa maison de Béa. Assurément, nous n'aurions pas mieux demandé nous-mênies que de faire connaissance avec elles; mais le regard du maître les tenait clouées à leur place, et je compris que le vieux Bultan, en me cédant son nom, n'avait pas pretendu pousser plus loin la communauté.

Après avoir offert à la femme du chef un présent convenable de colliers et de bagues, nous prîmes place sur la natte. Les femmes sortirent aussitôt, et on sit les préparatifs du déjeuner.

D'abord on etendit devant nous de grandes feuilles de bananier, puis on y plaça des bananes cuites et crues et des ignames; un instant après, on servit diverses sortes de poissons cuits. Un mataboule, qui ne mangeait pas, préparait, pour le chef et pour nous, des morceaux qu'il dépeçait fort proprement; enfin, on apporta deux poissons argentes, que le même serviteur ouvrit encore vivants, car ils sortaient de la mer, et nous vîmes avec surprise notre hôte en manger, sans autre préparation que de tremper des morceaux dans de l'eau de mer. Tahofa, devinant sans doute ce qui causait notre étonnement, nous engagea à plusieurs reprises à faire comme lui; et, les premiers dégoûts une fois vaincus, je fus tout étonné de trouver cette nourriture sans apprêt beaucoup plus supportable que je ne l'eusse jamais imaginé. Le repas achevé, on présenta aux chefs deux ou trois fragments de bananier; il les fendit, en exprima l'eau, et s'en lava les lèvres et le bout des doigts. Après cette ablution, tout le monde rentra dans la cabane : la femme et l'enfant du chef vinrent se placer près de nous, et le reste des serviteurs se tint debout au fond de la maison, du côté de la mer.

Alors commença une scène que nous observames avec d'autant plus d'intérêt qu'elle nous donna mieux que tous les livres possibles une mesure exacte du caractère et de la civilisation raffinée de ces peuples, que nous nommons encore sauvages. Tahofa, qui était à demi étendu sur la natte, se leva tout a coup, se prosterna devant l'enfant, en appliquant son front contre terre; il saisit le pied de son fils, se le posa sur la nuque, et resta quelques instants dans cette posture; après quoi, se relevant gravement, il reprit sa place accoutumée. Cet exemple fut suivi par la mère du petit garçon, et successivement par tous les serviteurs du chef, qui s'avancèrent tour à tour pour donner à l'enfant cette marque de respect, à laquelle ils ajoutaient encore un baiser sur le pied. C'était ainsi que Tahofa travaillait à consolider l'édifice de puissance qu'il avait élevé pour sa dynastie. L'adoption de l'enfant par la tamaha l'élevait de droit à toutes les prérogatives de la race royale, dont cette vieille femme était le seul membre survivant dans l'île, et Tahofa, en profond politique, se soumettait le premier à toutes ces momeries de respect, pour lesquelles il avait probablement dans son cœur un profond mépris.

Pendant tout ce baise-pied, le petit bonhomme jouait, allait, venait, sans se prêter le moins du monde aux hommages de sa cour, qui saisissait l'instant favorable pour s'acquitter de son devoir.

La maison fut encore une fois quittée par les serviteurs de Tahofa; il ne resta plus avec le maître et nous qu'une ou deux vieilles femmes. On apporta des rouleaux d'étoffes qui devaient nous servir de traversins. Le chef s'étendit sur le dos et ne tarda pas à sommeiller.

LANGAGE.

La langue des insulaires de Tonga est radicalement la même que celle des nouveaux Zeelandais: cependant ils admettent de plus que ceux-ci les sons d, tch, f et s; en outre, il suffit de jeter les yeux sur le vocabulaire de Mariner pour reconnaître qu'ils ont aussi un grand nombre de mots étrangers à la langue polynésienne, et qu'ils auront probablement reçus de leurs voisins de l'Ouest.

Du reste, cette langue est douce, mélodieuse, et moins monotone que celles de Taīti et de Nouka-Hiva. Le discours de Finau, l'histoire de Tangaloa et de ses fils, et le chant sur l'île de Likou, prouvent aussi qu'elle ne manque ni d'énergie, ni de richesse, ni de grâces naturelles. Mariner a observé qu'elle emploie fréquemment ce genre d'ironie qui consiste à dire le contraire de ce que l'on veut exprimer, pour mieux convaincre la personne à laquelle on s'adresse.

Un jour que M. Gaimard se rendait chez le chef Palou, où il était invité à dîner, les insulaires qui dirigeaient sa pirogue chantaient les paroles suivantes, dont il lui fut impossible de connaître le sens. Les Anglais qui demeurent à Tonga-Tabou, dit M. Gaimard, nous ont assuré que les naturels euxmêmes ne le connaissaient pas. Les voici:

Tho koia
Otou vouai mabouna
Au-hi-ha-hé,
Otou vouai taffé.

Une partie des nageurs chante, Tho kota, et l'autre partie répond, Otom vouai mabouna: les premiers reprennent et disent, An-hi-ha-hé; les seconds répondent, Otou vouai taffé; et ces quatre vers sont psalmodiés pendant des heures et des journées entières.

AMOURS DE LA PRINCESSE OZELA ET D'UN JEUNE ANGLAIS. MASSACRE DU CAPITAINE POWELL.

On ne lira pas sans un vif intérêt le

let suivant, que nous devons à L Joles de Blosseville , navigateur d'un menite, chargé par le gouverne**est de** l'exploration de l'Islande, du renland et autres contrées septen-imales, et qui, peut-être en ce mo**d, a subi le sort de la Pérouse, au** regret de la science, de la patrie **de** l'amitié.

• Nous étions à Sidney. Dans nos munications avec ces intrépides regiteurs, et dans celles que nous 🛤 arec les hardis explorateurs de Mouvelle-Gailes, MM. Oxley, Law-, Cunningham, Powell, et avec 🏗 ami, M. Uniacke, toute diffémede nation avait disparu; nos conmances, nos travaux semblables, dispositions cosmopolites, avaient toute distinction, toute rivalité. le Dans ces rendez-vous de marins et wyageurs, auxquels aucun point gobe n'était inconnu, nous avions Equé particulièrement le capitaine res Powell; sa jeunesse, ses maraisées, son caractère entreprei, étaient de fortes présomptions m laveur; à l'âge de vingt-trois ans, **Recommandait déjà par la décou-** 🛍 groupe austral qui porte son , par une exploration detaillée de Souvelle-Shetland, et par un travail le détroit de Magellan; soupirant t ardeur après les grandes aven-🕏, les rencontres périlleuses, il lettait de remplir une carrière Mode en événements, et nous rapai, sous quelques points de vue, Cractère de certains flibustiers, **Pouillé de la soif de l'or et de la**

Lorsque nous allions visiter ce caaventureux à bord du navire mier le Rambler, qu'il comman-**4 pous trouvions auprès de lui un** homme d'une assez jolie figure, Tune disposition apathique, qui arait été recommandé, avec de instances, par sa famille. Nous nous doutions guère alors que nous devant les yeux la victime et la edune sanglante tragédie, dont le du grand Océan allait être le titre, et qu'il nous faudrait aborder,

queiques années plus tard, dans une sle de l'océan Atlantique et sur les côtes du Pegou, pour en recueillir les détails circonstanciés.

« Le *Rambler* partit avant la *Co*quille pour la pêche du cachalot, dans le grand Océan, sans avoir un plan bien fixe, mais avec le désir de faire des découvertes dans des parages peu iréquentés. Le capitaine Powell fut accompagné de tous nos vœux; nous n'avions aucun motif d'être plus inquiets sur son sort que nous ne l'étions sur le nôtre. Nous ne tardâmes point à apprendre qu'il avait fait une -courte apparition à la Baie des Iles, dans la Nouvelle-Zeeland.

« Dans le mois de septembre de la même année, nous apprimes, en abordant à l'île de France, que le capitaine Powell avait été tué par les naturels d'une île où il avait relâché. On ne savait pas d'autres détails. Nous voulûmes douter de la sincérité d'une nouvelle aussi vague; mais malheureusement elle nous fut confirmée, peu de temps après, à Sainte-Hélène, où nous rencontrâmes le chirurgien du Rambler; son navire ayant été désarmé au port Jackson , il revenait en Europe , et nous donna des détails trop positifs. Quelques articles du Missionnary-Register instruisirent le public du sort de la victime, en outrageant injustement sa mémoire. Un critique distingué compare, dans une Revue, le sort de Powell à celui de Cook : le détail des circonstances de sa fin rendra ce rapprochement bien plus sensible encore pour tous les esprits.

« Au mois de décembre 1827, la rencontre la plus singulière me fit trouver à la fois, sur les côtes du Pegou, dans le pilote anglais qui conduisit la Chevrette au mouillage de Rangoun, un officier du *Brampton* (perdu à la Baie des Iles) et du Rambler, qui me raconta la fin tragique de Georges

Powell.

« En s'éloignant des rivages de la Nouvelle-Zeeland, le Rambler, se dirigeant vers les îles Tonga, vint mouiller dans le Port-Refuge, sur la côte ouest de Vavao. Des relations d'inti-

mité s'établirent aussitôt avec les naturels; elles duraient depuis trois jours sans le moindre nuage; des provisions étaient fournies en abondance; le roi Houloulala était presque toujours à **bord**; il v avait même couché; et sa fille, la belle Ozela, partageant le goût de toutes les Polynésiennes pour les enfants de l'Europe, avait conçu la plus vive affection pour John, le jeune protégé du capitaine. Qui aurait prévu que cette heureuse harmonie allait cesser tout à coup? qu'une mésintelligence légère et l'amour d'une jeune fille causeraient les plus grands désastres, en devenant aussi fatals aux naturels

qu'aux étrangers?

« Le quatrième jour de sa relâche, la nuit commençait à s'étendre sur le mouillage, quand un émissaire vint prier le roi de descendre à terre. Celuici se rendit à ce désir avec une précipitation qui inspira des soupçons trop tardifs. Il n'était plus possible de le retenir, quand l'appel de l'équipage fit découvrir l'absence de cinq hommes; John était du nombre. La mésiance devint extrême, et toutes les craintes furent augmentées par le rapport d'un Indien, qui, après un séjour de quelques années dans l'île, venait de prendre service sur le Rambler; s'étant chargé d'aller à terre, il avait trouvé toute la population agitée et se disposant à prendre le parti des déserteurs. Persévérant dans son dévouement, il accepta une nouvelle mission auprès du chef, avec lequel il reçut ordre de traiter d'abord pour le renvoi des cinq hommes, et, en cas de non réussite, pour la rançon du seul John. Rien ne put décider Houloulala à renvoyer tous les blancs qui s'étaient joints à sa peuplade; mais il se montra plus accessible quand, pour l'échange de John, on lui offrit quelques livres de poudre, une provision de balles, des pierres à fusil et un mousquet. Le marché allait se conclure; mais, au moment décisif, la spéculation du politique et du commerçant céda à la tendresse du père. Il ne put résister aux pleurs d'Ozela, qui le supplia, avec toute l'éloquence du désespoir, de ne point la séparer de son amant; elle aimait mieux le su en Europe, que de le voir qui Vavao. Le roi finit par agir en p Les conditions furent refusées, et l voyé revint à bord sans avoir cour grands dangers. On l'avait emp soigneusement d'avoir aucune com nication avec les déserteurs.

moyens: deux grandes pirogues guerre, des îles Hapaï, se trouva au mouillage entre le Rambler e côte. Si l'on parvenait a s'en sai elles devenaient d'excellents otages, Houloulala, étant cause de leur e ture, devait s'attendre à voir bier fondre sur son île toutes les forces îles Hapaï. Des coups de fusil fur tirés pour faire évacuer ces pirogues mais les hommes chargés de leur ges e jetèrent dans l'eau du rivage, abrités parvinrent adroitement à haler à terre.

« Powell, désespéré de ce mau succès, assembla ses officiers p leur peindre sa position. Chargé une famille respectable de veiller un enfant chéri, envisageant cette ponsabilité dans toute son étendus se croyait obligé par honneur a t pargner aucun effort pour arrac l'imprudent au sort qu'il se prépar Il demandait si tout autre à sa p ne serait pas entraîné par les mêt scrupules, et ne ferait pas usage tous les moyens pour s'assurer quel otage. Quant à lui, mettant de t tout interet personnel, il lui semb honorable de seconder un pareil s jet; il n'hésiterait à le faire pour p sonne.

« Le capitaine Powell avait beauce d'ascendant sur ses officiers; tous étaient fortement attachés; les i furent unanimes: on remit au po du jour les nouvelles tentatives.

« Le 3 avril, au lever du soleil, be coup de naturels couvraient les pla du Port-Refuge et considéraient Rambler. Les pirogues des îles Ha avaient disparu, mais on finit par connaître qu'elles avaient été hai sur le rivage dans un point éloigné la baie. Powell, certain du dévouement

ses compagnons, fait aussitôt appailler son navire, tire quelques coups i**c**inon pour effrayer les naturels, et dinge vers les pirogues. Lorsqu'il l pres d'elles , il arme deux baleiles, s'embarque, et, protégé par le 🖿 de son navire, réussit à mettre à mer la plus grande des deux piro-**Esqu'il amène à la remorque.**

*Le succès du plan était certain; Well eut le malheur d'en douter, æ doute causa sa perte. Il voulut **18 de certitude et crut qu'il lui se**mussi facile de s'emparer de la sede pirogue que de la première, wat qu'alors sans nul doute les **ete**urs lui seraient tous rendus.

«Il repart avec un seul canot et dérue sans obstacle; plein d'une té-Mire confiance, la curiosité l'en-Moe à quelques pas du rivage. Dans moment même, par une fatalité Concevable, le *Rambler* trouvant peu profonde, est forcé de virer Phord; les insulaires, armés de lances, plaches et de casse-tête, étaient embuscade derrière des dunes et buissons. Ils observent avec une **mante sagacité que le navire leur** sente son avant, qu'ils sont à l'an de ses canons. L'occasion est préese. Ils s'élancent avec la rapidité féclair et en viennent aux mains le les envahisseurs de leur sol. Les regers, revenus de leur premier mement, se désendent avec une brare inutile; ils ne peuvent faire rue décharge; le nombre va les Cabler: leur canot est encore à flot; stentent d'y rentrer et de fuir. Dans Pmouvement, Powell est atteint par rière d'un coup de hache. A peine Hille temps de s'ecrier : « Je suis adu! • que son crâne est fendu jus-Pau épaules. Quatre Anglais pargent son sort; deux seulement ont Phonheur de gagner leur navire à la e; l'und'eux, dangereusement blessé coup de sagaie, était celui-là même m'a raconté cette déplorable hisire.

· Partout retentissait le bruit de la oque guerrière, partout on courait armes. Les pirogues de guerre se

réunissaient pour une attaque générale. Dans cette situation périlleuse, affaibli par la perte de dix hommes, l'équipage du *Rambler* n'eut d'autre ressource que d'abandonner sa prise, de forcer de voiles et de s'éloigner en Loute hâte d'une terre qui lui avait été si funeste. Sa campagne se termina au

port Jackson.

« Je n'essayerai point de peindre quels ont dû être le désespoir et le regret des parents de John; son existence ne cessera point d'être empoisonnée de remords. Je n'ai pas su s'il avait pu contempler et baigner de larmes le corps inanimé du protecteur qui avait péri en voulant l'arracher aux conséquences funestes de son étourderie. C'est également en vain que j'ai cherché à connaître le résultat de ses amours consacrées par le sang. »

MISSION NAIRES.

Nous verrons dans l'histoire des peuples de l'archipel de Tonga, qu'après beaucoup d'efforts et d'insuccès, les missionnaires parvinrent à y rester, et à faire des prosélytes. Maintenant ils sont solidement établis M. Bennett visita, en 1830, MM. Turner et Cross. Leurs maisons, voisines de la chapelle des missions, sont construites en bois comme celles des natureis; elles sont propres et commodes. Ils ont à côté de leur habitation des jardins entretenus avec soin, où ils ont acclimaté un grand nombre de végétaux d'Europe; mais les haricots n'ont point encore réussi. Les maisons des naturels oftrent un aspect agréable; elles sont en bois, soutenues par des perches et des roseaux, et couvertes de feuilles de pandanus. Ces maisons sont d'une grande propreté; le sol est couvert de nattes, et le toit est si incliné qu'on est forcé de se baisser pour entrer; mais l'intérieur est assez élevé. La nuit, on a coutume de fermer les maisons avec des feuilles de cocotier.

Nous nous sommes procuré, depuis la publication du voyage de M. Bennett, des documents qui arrivent jusques et y compris le premier trimestre de l'année courante (1835), qui ne laissent plus aucun doute sur le triomphe de l'Évangile, et sur l'établissement du christianisme dans l'archipel de Tonga. Voici l'histoire d'une Pentecôte à Tonga et de l'établissement du christianisme dans l'archipel, telle que nous l'avons reçue dans le journal des missions évangéliques.

NOUVELLE PENTECOTE ET ÉTABLISSEMENT DU CHRISTIANISME A TONGA.

Une opinion assez généralement répandue parmi les chrétiens, est qu'il n'y a jamais eu depuis les temps apostoliques, et qu'il n'y aura jamais jusqu'à la fin des siècles, une époque dans l'Église que l'on puisse comparer a celle de la première Pentecôte. L'on pense que jamais l'effusion du Saint-Esprit ne fut plus abondante, son action plus puissante, ses opérations plus extraordinaires, que le jour où, descendant du ciel, le consolateur promis, le Paraclet, vint reposer sur les premiers disciples. Sans vouloir nous inscrire en faux contre cette opinion, et juger sa valeur intrinsèque, nous allons citer des faits qui contribueront peut-être à la modifier. Ce qui se passe depuis quelques années dans les lles des Amis, à l'ouest de l'océan Pacifique, est de nature à nous fortiner dans la pensée que les sources de la grace ne sont point taries, et à nous faire supposer que des conversions aussi nombreuses que celles qui eurent lieu à Jérusalem à la première Pentecôte, peuvent se renouveler encore de nos jours.

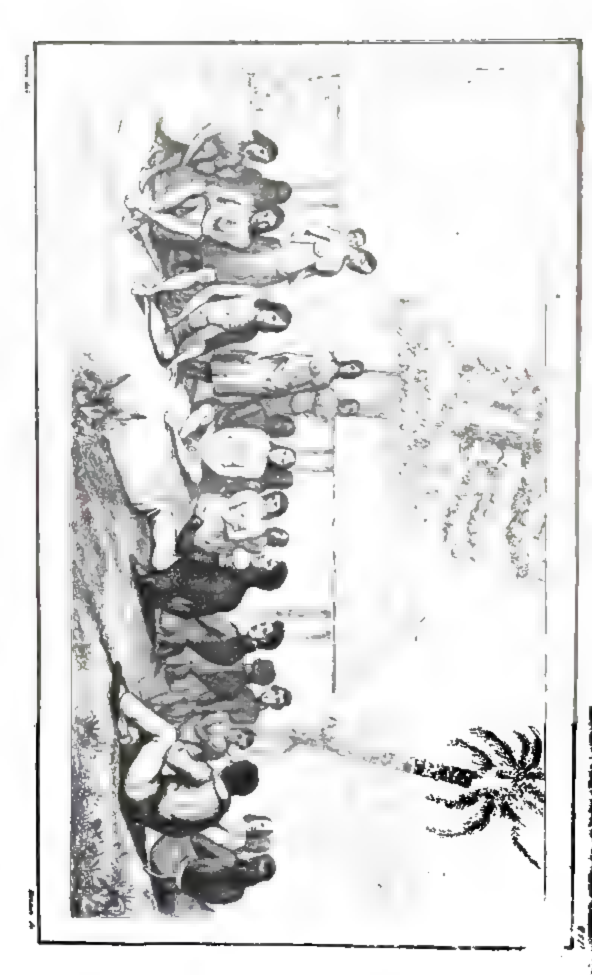
Les îles des Amis se composent de plusieurs groupes plus ou moins considérables. Dans celui de Vavaou, un reveil extraordinaire commença vers le milieu de l'année 1834; c'était le 23 juillet. Un prédicateur indigène avait prêché sur ce texte de la parole sainte où le Christ nous est représenté versant des larmes sur l'endurcissement des Juifs. Cette exhortation simple, mais forte, produisit une telle impression sur l'assemblée, que la conscience de plusieurs fut réveillée, et

qu'un grand nombre commença à manifester un désir ardent d'être sauvé. Telle était la profondeur de leurs sentiments, qu'ils passèrent en prières une partie de la nuit. C'est dans le village Utui qu'avait eu lieu la scène dont nous venons de parler. Le dimanche suivant, le même phénomène se répéta à Féléton, autre village de l'île, où cinq cents personnes environ furent vivement impressionnées par la grace divine, et décidées à s'occuper sérieusement de leur salut. C'est ainsi que de lieu en lieu le réveil se propagea, si bien que, huit jours après, l'on comptait mille personnes réveillées du sommeil de la mort et converties à Dieu. Il y avait eu, il est vrai, précédemment dans l'île une œuvre de conversion, mais tout extérieure, et qui n'avait consisté que dans le passage du paganisme à un christianisme de forme. Depuis longtemps les missionnaires gémissaient de ne pas découvrir chez les prosélytes des marques d'une piété réelle; ils avaient prié pour obtenir cette grâce, et maintenant ils étaient témoins des larmes de repentance que versaient, et des manifestations de paix et de joie que donnaient des hommes naguère étrangers aux expériences de la vie chrétienne. « *Dieu soit béni!* entendaient-ils répéter de toute part, jusqu'ici nous ne connaissions pas Jésus; aujourd'hui nous le connaissons : il nous a délivrés de nos péchés ; nous l'aimons. » Ou bien : « Oh! que n'avons-nous des cœurs assez larges pour aimer comme il faut, et louer dignement le Seigneur. »

L'île entière est maintenant soumise au sceptre de Jéhovah: trois mille soixante-six personnes se sont fait admettre membres de l'Église, et dans ce nombre, deux mille environ ont été converties dans l'espace de six semaines. Il y a actuellement dans l'île vingt lieux de culte, vingt écoles pour les adultes, autant pour les femmes, et quarante prédications indigènes, sans compter les missionnaires européens.

Une action tout aussi puissante de la parole de vie s'est fait sentir dans le groupe des Hapaï. Sous la date du





Monaperon des officieres : tranques par las chiefs : Fralisportes

B septembre 1834, le missionnaire inter annonce que des torrents de la pace ont été verses sur la population Lifouka et des environs, que des miliers de genoux se sont pliés devant **leb**ovah, et que des milliers de bounes ont confessé que le Christ était le legneur, à la gloire de Dieu le Père. l'aguillon de la parole céleste est resté plancé dans beaucoup d'âmes, et pen**pat la durée de la prédication, plu**eurs étaient contraints de s'écrier, msi que le péager : O Dieu! aie pitié f moi, qui suis un grand pécheur. rami les pénitents, l'on a vu le roi et Prene, d'abord humiliés dans le senment de leurs péchés, se relever Asulte avec l'assurance de leur réconplation. Chaque jour était un dimaneoù quatre à cinq services devenaient cessaires pour répondre aux besoins loutes ces ames affamées et altérées la justice. De Lifouka, le réveil s'est lendu à presque toutes les îles de ce eque, et le missionnaire termine son fort en disant qu'il estime qu'en ime jours deux mille personnes ont réveillées.

Le groupe de Tonga n'est pas non demeuré inaccessible à ce remarble réveil. Un prédicateur indigène, mné Joel Mapples, venu des îles pai à Noukoualofa, en fut l'occasion l'instrument. Il raconta, dans la erelle et devant une nombreuse as-Imblée, les choses merveilleuses dont avait été témoin dans le voisinage; , acités à une sainte jalousie, pludes habitants de cet endroit mèrent leurs cœurs vers Dieu. mant plusieurs jours, ce ne fut que laions, prières, chants de cantiques, pressions de joie et de reconnais-Mais aussi ce spectacle, digne l'egard des anges, réveilla l'inimitié piens. Ennuyés de ces continuelles mions de prières, ils prirent la ré-Mition d'y mettre fin. Ayant à leur quelques-uns des chefs, ils profient d'un jour de fête pour mettre à cation leurs perfides desseins. Les etiens furent assaillis, battus, metés de la mort, et une hache fut e levée sur la tête d'un chef pieux nommé Toubou: la Providence heureusement détourna le coup qui devait le frapper. Mais le feu fut mis à la chapelle, et la station de Talafour fut ruinée de fond en comble. De Talafour, la persécution se propagea dans trois autres stations; les chrétiens en furent chassés, leurs maisons pillées, l'église incendiée. Mais cette épreuve n'a point ébranlé la foi des chrétiens, qui sont demeurés fidèles, et qui ont préféré la croix du Christ et son opprobre à tous les biens dont l'esprit de persécution les a dépouillés.

A Tonga, les missionnaires travaillent sous la protection et avec l'assentiment du chef principal, ou roi, nommé Toubou. Les îles Hapaī et Vavaou sont aujourd'hui réunies sous le gouvernement d'un prince et d'une princesse pieux. Le roi Georges et la reine Charlotte sont tous deux chrétiens sincères, actifs et zélés. Ils font des tournées fréquentes dans les îles qui leur appartiennent, accompagnés de l'un ou de l'autre des missionnaires, dans le but avoué de s'assurer des progrès du christianisme parmi les insulaires. Partout où ils passent, on les accueille avec des chants de cantiques, qui ont remplacé les salves de mousqueterie. Il arrive quelquefois que le roi préside lui-même les réunions religieuses où on explique le cathéchisme aux indigènes. Heureux le pavs qui possède de pareils princes! Il n'y a peut-être pas une contrée au monde qui soit aussi sagement et aussi paternellement gouvernée.

Depuis que l'Évangile a été introduit dans les îles des Amis, la polygamie et les guerres y ont cessé; les indigènes ont fait des progrès dans l'art de construire les maisons; ils ont eux-mêmes élevé les chapelles où ils prient et écoutent la parole de Dieu, et le bonheur domestique règne par-

tout au milieu d'eux.

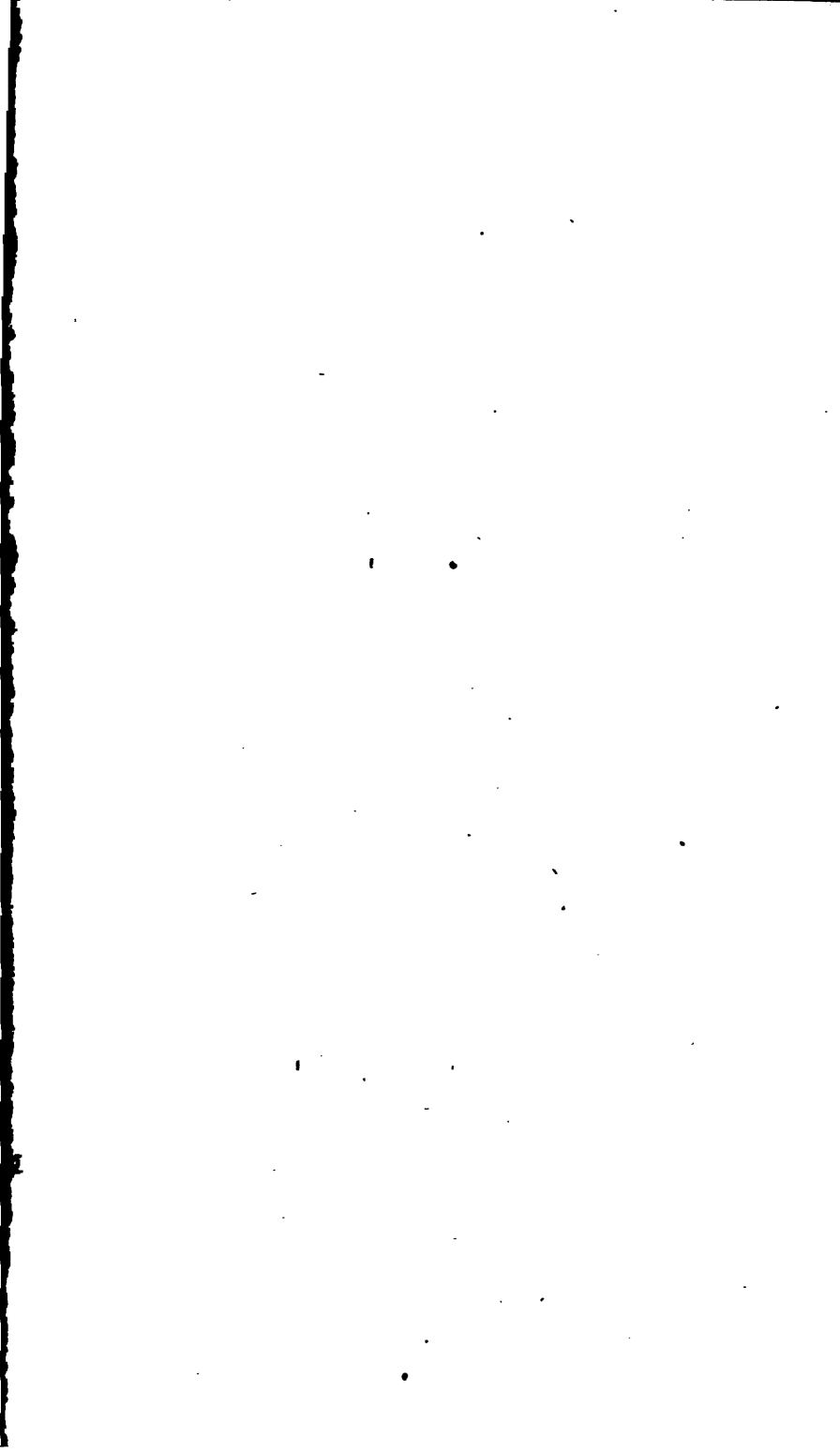
De Vavaou, Hapaï et Tonga, le christianisme a pénétré dans les îles voisines de Viti, Keppel et Nivafou ou Boscawen, par le moyen des insulaires convertis. La manière dont il s'est établi dans la dernière de ces îles, qui

est très-peuplée et aussi considérable que Vavaou, est surtout fort remarquable et coincide avec plusieurs autres faits de l'histoire des missions dans l'océan Pacifique. Voici le récit qu'a tracé de cet événement tout providentiel, le missionnaire Watkin de Li-

fouka, dans Hapaī.

 Un assez grand nombre d'habitants de l'île Vavaou avaient été conduire leur vieux roi Finau à Niva, et s'étaient remis en mer pour retourner dans leur sle; mais la petite slotte, composée de quatre grands canots, ayant soixante à soixante-dix personnes à bord, fut submergée; ses débris, que le vent poussa vers notre rivage, nous en apportèrent bientôt la triste nouvelle. Deux autres canots, après une navigation longue et pénible, à la suite de grands dangers et avec des avaries - considérables, arrivèrent entin ici. Le quatrième, dont je veux surtout vous entretenir, fut d'abord longtemps poussé de côté et d'autre, et aborda entin à Nivatou. Sans doute qu'après tant de périls et d'agoisses la vue de la terre ferme était une chose réjouissante; mais nos navigateurs savaient qu'ils devaient s'attendre à recevoir peu de témoignages d'amitié de la part de ces insulaires; car cette lle était renommée entre toutes les autres pour sa cruauté et sa soif de sang humain. Au bout d'un moment ils apercurent bientôt que leurs craintes à cet égard n'étaient pas sans fondement, car dès qu'ils approchèrent du rivage pour débarquer, ils virent les habitants accourir en armes pour les empêcher de mettre pied à terre, et les forcer à regagner la haute mer. Alors on tint conseil sur le canot, pour savoir ce qu'il y avait à faire : se mettre en mer après les fatigues qu'ils venaient d'éprouver, c'eût été aller audevant d'une mort certaine; c'est pourquoi, apres avoir examiné leur position sous ses différentes faces, ils résolurent de braver tous les dangers et de débarquer. Comme ils avaient à bord des fusils et de la poudre en assez grande quantité, ils pouvaient, pendant quelque temps au moins, se mesurer avec.

leurs ennemis. Ils chargèrent dont leurs armes, mais à poudre seulement, et ils ramèrent courageusement vers k terre. A la premiere décharge, ils de meurèrent mastres du champ de bataille car tous les habitants de l'île, effrayé par les éclairs et le tonnerre de leur armes à feu, s'enfuirent rapidement Mais nos insulaires navigateurs m firent aucun mauvais usage de leur facile et innocente victoire. Quoiqu tout nouvellement éclairés de la la mière de l'Evangile, non-seulement 🖬 ne firent aucun mal à ces homme inhospitaliers, mais, au contraire, i s'occupèrent tout d'abord des moyen de leur être utiles selon leur pouvoi et leur position. Aussitöt que les en nemis furent revenus au rivage, pou demander pardon à leurs vainqueurs leur apporter des dons et des gages d paix, nos nouveaux chrétiens leur par donnèrent volontiers , et commen**cères** aussitôt à leur parler de leur mieux de 🛚 religion de Dieu, de l'Evangile. Ils leu racontèrent tout ce qu'ils savaient d Jéhovah et de Jésus-Christ. Leurs die cours et leurs exhortations firent in pression. Le chef supérieur de l'île s déclara pour l'Évangile; beaucoup d'au tres l'imitèrent, et en peu de temps plus grand nombre des habitants de l' prit parti pour la vérité; pendant tot le temps que les nôtres demeurèrent j Nivafou, leur principale occupation fut de prier, de chanter des contiques et de profiter de toutes les occasions d de tous les moyens d'éclairer et de fon -tiller les habitants de l'île; et lorsqu'il partirent, le plus avancé en connaît sances et en instruction leur fut laissi avec les livres dont ils pouvaient strig tement se passer. L'instituteur devait rester au milieu d'eux jusqu'à ce qu'el pût leur en envoyer d'autres, ou mêm leur procurer un missionnaire. Je sui peiné de devoir dire que jusqu'aujous d'hui cela n'a pu encore avoir lier car notre nombre présent ne réposi pas même aux besoins des stations ac tuellement existantes; et quoique j'ai beaucoup et longtemps désiré de visi ter cette île, cela m'a été impossible jusqu'à présent. •



Contamino do Aspe Deportar da Maino Dory

Le même missionnaire ajoute sous **le date plus récente (la lettre pré-**

Meute est de lévrier 1835) :

🜬 Aujourd'hui 1°° mars, j'ai reçu de muel, l'instituteur indigène que j'ai Poyé à Niva, une lettre bien réjouis**hte.** Tout le peuple de l'île fait main-Bant profession ouverte du christiame.

PaUn missionnaire, quelque isolé et ligné qu'il doive se trouver là, y est **Bolument nécessaire. Samuel m'ann**ce qu'il est déjà bien pauvre en les; il m'en demande avec instan-, et il termine par appeler sur son Arre le secours de mes prières. Il Mit d'abord résolu de venir ici avec batiment qui a apporté sa lettre; 🎉 les besoins spirituels des habiits ne le lui ont pas permis. La mapre dont il s'est décidé à rester avec 🗷; est si intéressante que je ne 🍱 m'empecher de vous la rapporter. l'était déjà sur le vaisseau, prêt à rur, quand une telle multitude des Ditants de l'île y vint pour l'en empê-뻐, que le vaisseau commençait a enncer. « Qu'est-ce que ceci? » s'écria muel étonné : « Tu veux t'en aller, lui **pondirent-ils aussitöt, toi, notre seul** Bututeur? Dans ce cas nous vouions pertir avec toi; car qui nous Mruira quand tu seras loin de nous? ent-ce les arbres qui nous instrui-Int? est-ce la maison où nous nous memblons qui pourra nous enseigner? On: eh hien! nous partons avec toi. » Mocu par des instances aussi énergibes, Samuel leur dit : « Eh bien ! qu'il soit ainsi, je reste avec vous et je ous instruirai aussi bien que je pour-🔼 • Là-dessus il retourna avec eux ens l'île, et le vaisseau partit sans bus l'amener.

* Je dois ajouter encore quelque noise au sujet de Samuel : il est chef d'un rang assez élevé, et aujourhui il est, non-seulement l'instituteur, mis encore le gouverneur de Niva; ir le chef précédent l'a reconnu et

ommé son successeur.

* Depuis qu'il est en charge, un bâment anglais qui fait la pêche de la Meine jeta l'ancre près de l'île. Aussi-

tôt le capitaine vint au rivage avec des désirs impurs, et lui lit une proposition scandaleuse; mais Samuel lui donna pour réponse ce peu de mots : Ikot ambito, Non jamais. Cependant l'impudent capitaine réitéra sa demande, en lui offrant de le récompenser largement s'il y consentait, et en lui montrant pour le séduire une quantité de choses très-utiles dont il lui ferait présent. Mais Samuel répondit par un non encore plus prononcé que la première fois; et ajouta : « La grâce de Dieu m'est plus précieuse que toute cette vile récompense du péché, et même que tous les trésors du monde entier. » Vaincu par une si noble fermeté, le pauvre capitaine, dont je pourrais dire le nom si cela était nécessaire, fut obligé de se retirer sans avoir accompli ses mauvais desseins, et il dut la bonne leçon qu'il recut dans cette circonstance à la consciencieuse énergie d'un jeune chef païen devenu chrétien. Il est probable qu'à l'exemple de Kotzebüe et de tant d'autres, ajoute le narrateur, ce capitaine s'en ira dire ausși que le christianisme fait un tort incrovable dans la mer du Sud. Soit: le blâme de tels hommes est un titre d'honneur. »

Nous allons maintenant passer à l'histoire de ce peuple intéressant. Ses annales modernes nous offriront des hommes qui eussent reçu le nom de grands s'ils avaient figuré sur un plus grand théâtre.

HISTOIRE DE TONGA.

Le célèbre navigateur hollandais Tasman est le véritable découvreur des îles Tonga. C'est le 19 janvier 1648 qu'il aperçut l'île Pylstart. Il reconnut ensuite l'île Eoa, et plus tard l'île Tonga-Tabou , qu'il nomma l'une Middelbourg et l'autre Amsterdam. Il reçut à son bord la visite des indigènes qui étaient sans armes et dont la conduite fut pleine de bienveillance, et, sans quelques larcins de peu de conséquence, ce grand découvreur n'aurait pas eu le moindre reproche à leur faire. Il cingla vers l'île Namouka à laquelle il

donna le nom de Rotterdam. Écoutons le récit naif du bon Tasman. « Les naturels de l'île que nous avons nommée Rotterdam ressemblent à ceux de l'île précédente (Amsterdam ou Tonga-Tabou). Ils sont doux et n'ont point . d'armes, mais sont grands voleurs. On y sit de l'eau, et on y trouva quelques autres rafraichissements. Nous fumes d'un bout à l'autre de cette île, et nous y vîmes quantité de cocotiers placés fort régulièrement les uns auprès des autres, et de très-beaux jardins bien ordonnés et garnis de toutes sortes d'arbres fruitiers, tous plantés en droite ligne, ce qui faisait un très-bel effet. Après avoir quitté Rotterdam, on découvrit quelques autres îles. »

Tasman a laissé peu de détails sur l'archipel de Tonga. Ce fut cent trente ans après le navigateur hollandais que le capitaine Cook mouilla en pleine côte sous le vent de l'île Eoa. Les indigènes reçurent les Anglais de la manière la plus affectueuse. Le savant naturaliste Forster dit à ce sujet : « Les vieillards et les jeunes gens, les hommes et les femmes, nous comblaient des plus tendres caresses; ils baisaient nos mains avec l'affection la plus cordiale; ils les mettaient sur leur sein en jetant sur nous des regards d'affection qui nous attendrissaient. » Malgré ces dehors pacifiques, les insulaires étaient presque tous armés; ils avaient des casse-tête de toutes les formes, des arcs, des lances, des flèches. Ces armes, alors inosfensives, n'étaient pas sans doute disposées à se reposer toujours.

Rien ne troubla pourtant la bonne harmonie entre les Anglais et leurs hôtes. Forster parcourut les environs du mouillage : il y vit la plus belle campagne. « Nous montâmes sur la colline, dit le naturaliste, pour examiner l'intérieur du pays, traversant de riches plantations ou jardins, enfermées par des haies de bambou ou des haies vives d'erythrina corallodendron. Ensuite nous atteignîmes un petit sentier entre deux enclos, et nous vîmes des ignames et des bananes plantées des deux côtés, avec autant d'ordre et

de régularité que nous en mace dans nos jardins. Ce sentier débount au milieu d'une plaine d'une étendue, et couverte de riches ges. A l'autre extrémité régnait un ma menade délicieuse, d'environ LEES & de long, formée de quatre cocotiers, qui aboutissaient à LAER 1 veau sentier entre des plantations régulières, environnées de passe mousses, etc. Ce sentier conditions une vallée cultivée, à un endross plusieurs chemins se croisaient. découvrimes là une jolie prairie tue d'un gazon vert et fin, em ter de tous côtés par de grands as touffus. Une maison sans habit occupait l'un des côtés. Les pron taires se trouvaient probablement sur le rivage. M. Hodges s'assit dessiner ce paysage charmant; respirions un air délicieux et par fu la brise de mer jouait dans nos veux et dans nos vêtements: elle 1 pérait et rafraîchissait l'atmosphi une foule d'oiseaux gazouillaieune les colombes roucoulaient dans le 🛋 lage. Les racines de l'arbre qui servait d'abri étaient fort remanue bles; elles s'élevaient de la tige à près de huit pieds au-dessus des rain; les cosses avaient plus d' verge de long, et deux ou trois pos de large. Ce lieu fertile et solit nous donna l'idée des bosquets ench tés sur lesquels les romanciers rég dent toutes les beautés imaginati Il serait impossible, en effet, de ta ver un coin de terre plus favorati la retraite, s'il y existait une fonta limpide ou un ruisseau; mais mall reusement l'eau est la seule chose manque à cette île agréable. Je déc vris à notre gauche une promen couverte qui menait à une autre p rie, au fond de laquelle nous au çûmes une petite montagne et d buttes par-dessus. Des bambous plan en terre, à la distance d'un pied i de l'autre, environnaient la colline l'on voyait sur le devant plusieurs *suarinas.* Les naturels qui nous acce pagnaient ne voulurent point en procher. Nous avançâmes seuls, rinmes avec béaucoup de prine à sader dans les huttes, parce que frémité du toit était à un palme plus au-dessus du sol. L'une de ces contenait un cadavre déposé mis peu, l'autre était vide. »

cook alla mouiller le lendemain det Hifo à Tonga-Tabou. Il y éprouva même hospitalité, et les naturels apressèrent d'échanger des vivres abondance contre quelques baga-

\$.

look revint l'année d'après dans **mipel, et cett**e fois il mouilla sur **pade nord de Namouka. Que**lque**s** sins des indigènes troublèrent la ; Pinslexible capitaine sit saisir deux pirogues doubles, et un Tonga nt voulu défendre les pirogues, tirer de près sur lui, mais seuent à dràgées. Le pauvre Tonga, lé de blessures, poussa des cris qui sient ému tout autre homme que **tère Cook. Le chirurgien de son rean vint panser le blessé. Il voulut** quer sur ses plaies un cataplasme **ananes ; mais les naturels lui pré**èrent les pulpes de quelques cannes tere que le chirurgien reconnut être s efficaces. A peine l'appareil étaittoé que les insulaires, oubliant le **Siment cruel de leur compatriote,** oignèrent de nouveau aux Anglais **demonstrations** les plus amicales. es femmes, dit Forster, qui assistut au pansement du pauvre blessé, **laissaient fort** jalouses de rétablir nix, et leurs timides regards nous rochaient notre superbe et violente beluite. Elles s'assirent sur un joli ion, et formant un groupe de plus tenquante, elles nous invitèrent à **ls placer à leurs côt**és, en nous promant toutes les marques possibles ftendresse et d'affection. L'amie du forgien fut une des plus caressan-Relie occupait un des premiers rangs rmi les beautés de l'île; sa taille hit de la grâce et ses formes d'heumses proportions: ses traits, parfaiment réguliers, étaient pleins de dou-er et de charme; ses grands yeux irs étincelaient; son teint était plus and the property of the proper portait une étoffe brune qui lui serrait le corps au-dessous du sein, et qui ensuite s'élargissait par le bas. Ce vêtement avait plus de grâce qu'une élégante robe européenne. »

Cette seconde relache fut suivie de la reconnaissance des fles Hapaï, au nord de Namouka. Cook passa entre Kao et Tofoua, et s'assura que cette

dernière avait un volcan actif.

Le troisième voyage de Cook dans ces îles eut lieu en 1777, et ce fut le plus important de ses voyages dans l'archipel de Tonga , auquel il avait imposé le nom d'*lles des Amis*. Il **ve**nait de mouiller sur la rade de Namouka. lorsqu'il recut à son bord la visite d'un égui (chef) nommé Toubo. Quelques jours après un chef plus puissant,Finau, homme d'une haute et imposante stature, vint le trouver. Finau se disait le souverain de toutes les lles de l'archipel. Il invita Cook à faire une relache aux îles Hapaī; ils s'y rendirent tous deux. Mais le véritable souverain ne tarda pas à paraître; c'était Poulaho-Fata-Faī, le touī-tonga du pays (voy. son portrait, pl. 197). Nous avons fait connaître les priviléges de ce chef sacré dont l'influence religieuse s'étendait non-seulement dans l'archipel, mais encore sur les îles Niouha, et dans les groupes de Samoa et de Viti. Nous avons décrit le cérémonial particulier dont on faisait usage à son mariage, à ses funérailles et à son deuil. Nous ajouterons qu'il était exempt du tatouage et de la circoncision; qu'on employait en parlant de lui une langue particulière, et que dans la fête solennelle du natchi, on mettait à ses pieds les prémices de toutes les productions de l'archipel, qui étaient tabouées ou interdites jusqu'à ce moment.

Après le touï-tonga, l'ambitieux Finau n'était pas moins le chef le plus redoutable de ces îles, et il était d'ailleurs son cousin. Après lui venait Mari-Wagui, beau-père de Poulaho, et alors chef de la famille de Toubo, oncle de Finau qui était mort depuis peu. Tous les chefs s'empressèrent de traiter Cook et rivalisèrent d'efforts pour ré-

galer leur hôte.

Cette station de plus d'un mois fut une fête continuelle.

Voici les détails d'une fête donnée au capitaine anglais par l'adroit Finau. Une multitude d'habitants étant russemblés, Cook se doutait qu'il y avait quelque chose d'extraordinaire, mais sans pouvoir deviner ce que c'était ni l'apprendre de Mai. Le capitaine et les chefs vinrent s'asseoir; une centaine de naturels parurent et s'avancerent chargés d'ignames, de fruits à pain, de bananes, de cocos et de cannes à sucre. Ils déposèrent leurs fardeaux et en firent deux pyramides à notre gauche, qui était le côté par lequel ils étaient entrés. Bientôt il en parut cent autres à notre droite, portant une quantité à peu près semblable des mêmes fruits dont ils firent aussi deux pyramides. Ils attachèrent à celle-ci deux cochons de lait et six poules, et aux deux autres six cochons de lait et deux tortues. Un chef s'assit devant les pyramides du côté gauche, et un autre chef devant celles du côté droit; chacun d'eux se tenait sans doute auprès de ce qu'il avait recueilli par ordre de Finau qui leur avait imposé cette contribution, et qui paraissait être aveuglément obéi.

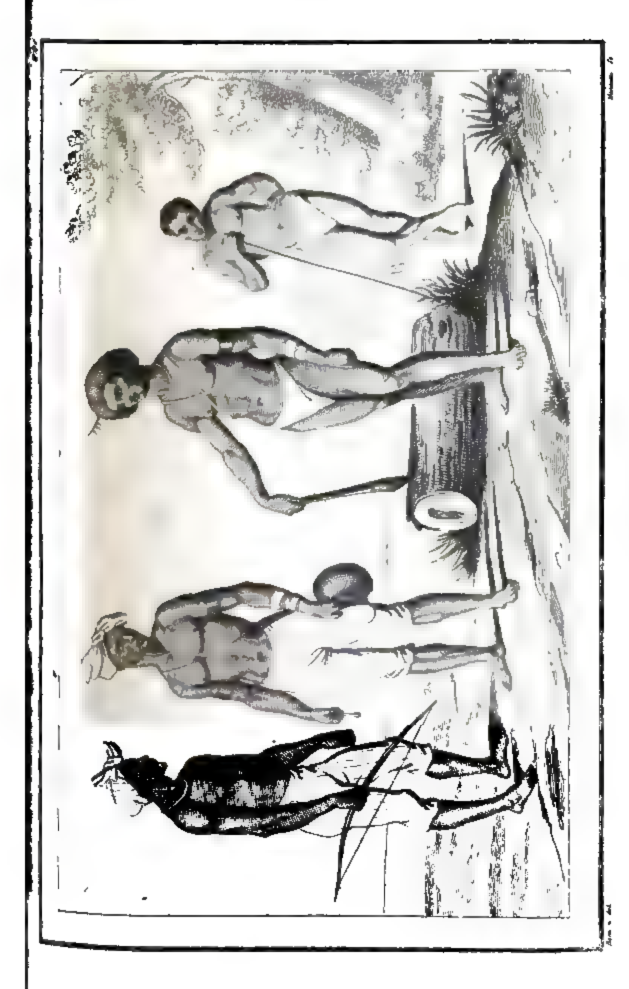
Dés que toutes ces provisions eurent été déposées en ordre et rangées avec beaucoup de symétrie, ceux qui les avaient apportées se joignirent à la foule, et l'on fit un grand cercle autour. Aussitöt un certain nombre d'hommes s'avancèrent au milieu du cercle, armés de massues faites de branches vertes de cocotier. Ils ligurérent quelques instants, puis se retirèrent moitié d'un côté, moitié de l'autre, et s'assirent devant les spectateurs. Peu après commencèrent les combats d'homme à homme. Un champion sortait de son rang, s'avançait vers le rang opposé, et déliait par une pantomime expressive plutôt que par des paroles quelqu'un au combat. Si le dési était accepté, les combattants faisaient leurs dispositions, puis s'attaquaient aussitôt. Le combat durait jusqu'à ce que l'un des deux antagonistes s'avouât vaincu ou que quelques armes fussent brisées. A l'issue de cha-

que combat le vainqueur venait a mettre par terre devant le chef, app quoi il se levait et se retirait. Les vie lards qui faisaient les fonctions de juga du camp le complimentaient en pe de mots ; le public et surtout les hou mes du parti auquel il apparten**ati** célebraient l'avantage qu'il venait d remporter, par deux ou trois acciama

tions (voy. *pl.* 201.)

Ce spectacle était interrompu temps en temps ; les intervalles étai**cs** remplis par des combats à la lutte 👊 au pugilat. Les premiers s'exécutaies comme à Taïti, et les autres à peu pri comme en Angleterre. Mais ce q surprit le plus le capitaine Cook, fu de voir deux femmes très-robusta s'avancer, et faire le coup de poin sans cérémonie, et avec autant d'adre șe que les hommes. Toutefois, eile furent assez peu de temps aux pri ses, et au bout de vingt à trente secon des il y en eut une hors de combal Celle qui lut victorieuse reçu**t les mêma** felicitations que les hommes. Quoique les Anglais ne témoignassent pas u grand plaisir de ce dernier combat, ce n'empêcha pas deux autres femme d'entrer en lice. Elles étaient jeuns et remplies de courage, et elles se se raient cruellement houspillées si ded vieilles femmes ne les avaient pas si parées (voy. pl. 208). Ces différent combats se livraient devant plus di trois mille spectateurs; et tout se pass très-gaiement de part et d'autre, quoi que plusieurs des champions, tan hommes que femmes, eussent été asset maltraités.

Les provisions du côté droit fuçes destinées à Maï, et celles de la gauche qui formaient à peu près les deux tien de la totalité, au capitaine. Fin**at** dit à Cook qu'il pourrait les enleves quand il voudrait; mais qu'il étail inutile de les faire garder, parce qui les naturels n'y toucheraient pas. Es effet, lorsqu'on les embarqua l'aprèsmidi pour les conduire à bord, il n'y manquait pas le plus petit objet. Il j en avait de quoi charger quatre chaloupes. Le navigateur anglais fut frappé de la munificence de Finau. Aucun de



	•		
•			
•	•		
•			
	•		
		•	
·			
			•
_			
•			
•			
•		•	•
	•		
		•	
		•	•
	-	•	
		•	
		•	
	•		•
•			
	•		
		•	•
•	•		
	•		
	•		
	•		
	•		

t de toutes les îles qu'il avait visile jusque-là ne s'était encore montré les généreux; aussi s'empressa-t-ll les offrir tout ce qu'il crut devoir faire plaisir; et le chef tonga fut lement satisfait de ses présents, que le qu'il fut à terre, il lui envoya enle deux beaux cochons, et une grande malité d'étoffes et d'ignames.

ele roi Finau avait témoigne le désir pir laire l'exercice à nos soldats de rine, dit Cook. Voulant lui procurer **Estisfaction**, je fis débarquer tous a de nos deux batiments. Nous infilmes faire d'abord quelques évonons, et ensuite l'exercice à feu. Les ictateurs en furent enchantés. Finau s donna à son tour un spectacle Li mon avis, fut exécuté avec une stérité et une précision fort au-desde nos exercices militaires. C'était spèce de danse si différente de tœque nous avions vu jusque-la, fil n'est pas aisé d'en faire la destion. Elle fut exécutée par cent M hommes, ayant chacun en main epèce de rame de deux pieds et i de long avec un petit manche, sele nous parut très-légère. Ainsi et places sur trois rangs, ils ent diverses évolutions, accompades chacune d'une attitude difféits. Ils conservaient peu de temps la position, et leurs changements minient avec assez de vitesse. Tan-lis se formaient qu'une seule ligne, titun demi cercle, quelquefois deux dones, et ensin un bataillon carré. orsqu'ils exécutaient ce dernier moument, un danseur s'avançait chaque is vers moi. Le tout se termina par e danse grotesque.

Leurs instruments de musique se imposaient de deux tambours ou plutide deux blocs de bois creux, dont tiraient quelques sons en frappant danseurs semblaient moins dirigés res sons que par un chœur de mutice vocale formé par les danseurs mémes. Leur chant avait une métie assez agréable, et tous les moutants qui y correspondaient étaient une telle précision, que les danseurs

ressemblaient à autant d'automates. Je ne doute pas qu'un pareil beliet exécuté sur un de nos théâtres n'eût le plus grand succès. Quant à nos instruments, ils n'en font aucun eas, surtout du cor de chasse : le tambeur seul avait trouvé grâce à leurs yeux ; encore le croyaient-ils inférieur au leur.

favorable de nos amusements, et de les convaincre de notre supériorité d'une manière frappante, j'ordonnai de préparer un feu d'artifice qu'on tira dès que la nuit fut venue, en présence de Finau, des autres chefs et d'un grand concours de peuple. Quelques-unes des pièces étaient endommagées, mais les autres répondirent parfaitement à l'effet que j'en attendais. Nos fusées surtout les surprirent au delà de toute expression. Nous eûmes décidément la nalesse.

palme.

«Toutefois cette supériorité ne servit qu'à piquer davantage leur émulation: Dès que le feu d'artifice fut terminé. les danses, que Finau avait ordonnées pour notre amusement , commencerent aussitôt par un concert de dix-huit hommes, qui s'assirent devant nous au centre du cercle formé par les nontbreux spectateurs, et où les exercices et les danses devaient avoir lieu. Cinq ou six d'entre eux tenaient chacun, à peu près verticalement, un gros morceau de bambou de trois, cinq et six pieds de long, et dont l'une des extrémités était ouverte, et l'autre bouchés par un des nœuds. Les musiciens frappaient constamment la terre avec celuiei, et produisaient ainsi différen**ts sons** dans le ton grave, selon le plus ou moins de longueur du bambou. Pour former une espèce de dessus, un autro musicien frappait vivement et sans interruption avec deux baguettes sur un morceau de bambou fendu et étendu par terre, lequel rendait des sons asses aigus. Le reste de la troupe, et ceux même qui jouaient de ce dernier instrument, chantaient un air lent et doux, qui tempérait si bien la durcté du son des instruments, que colmi d'entre nous qui avait l'oreille la plus musicale, était forcé de convenir de l'effet agréable de cette harmonie si

simple.

« Le concert durait depuis environ un quart d'heure, lorsque vingt femmes entrèrent dans l'arène. La plupart d'entre elles avaient la tête ornée des seurs cramoisies de la rose de Chine ou d'autres ; quelques-unes aussi étaient parées de feuilles d'arbres trèsingénieusement découpées. Elles formèrent un cercle autour des musiciens, le visage tourné de leur côté, et chantèrent un air auquel ceux-ci répondirent sur le même ton, et ainsi alternativement. Pendant ce temps, les femmes accompagnaient leurs chants de mouvements très-gracieux, et en faisant constamment un pas en avant et l'autre en arrière. Peu après, elles se tournèrent vers l'assemblée, chantérent pendant quelque temps, et se retirèrent ensuite lentement en corps à l'endroit de l'arène qui était opposé à celui où étaient les spectateurs; il s'en détacha alors une de chaque côté qui se rencontrèrent; passèrent l'une devant l'autre, et continuèrent à tourner autour de l'arène jusqu'à ce qu'elles eussent rejoint leurs compagnes. Celles-ci rendues à leur place, quatre autres de chaque côté se leverent, deux desquelles passèrent aussi l'une devant l'autre, et allèrent s'asseoir; mais les deux premières étant restées où elles se trouvaient, furent rejointes, l'une après l'autre, par la troupe entière, qui forma de nouveau un cercle autour des musiciens.

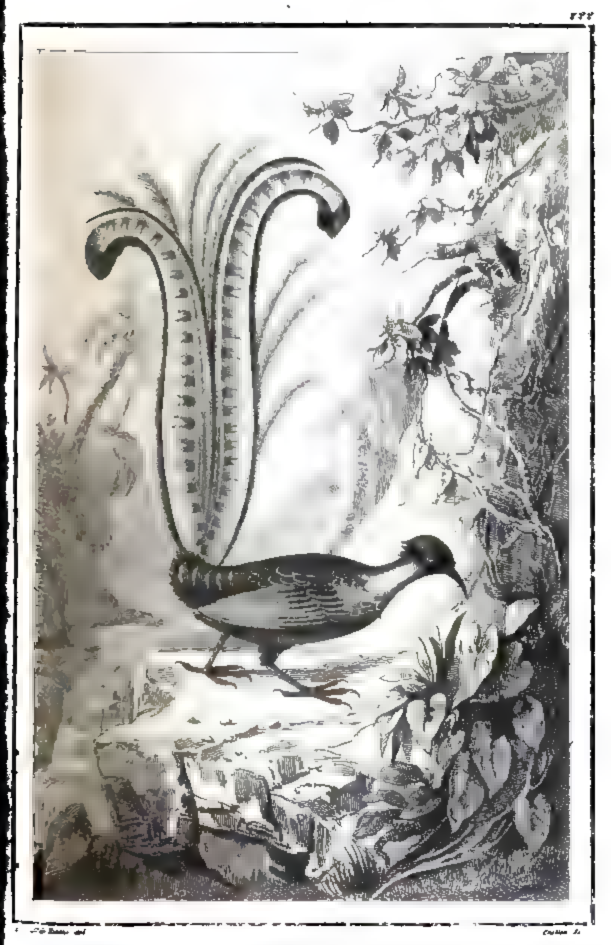
« Bientôt la danse prit un caractère plus vif. Les danseuses faisaient des espèces de demi-tours en sautant; elles battaient des mains, faisaient claquer leurs doigts, et répétaient quelques mots avec le chœur des musiciens. Comme vers la fin la vitesse de la mesure allait toujours en augmentant, leurs gestes et leurs attitudes variaient avec une vélocité et une souplesse étonnante. Peut-être y aurait-on trouvé quelque chose à dire du côté de la modestie; mais il nous parut que les danseuses avaient plutôt en vue de montrer leur agilité qu'autre chose.

a Ce ballet de femmes fut suivi d'un autre exécuté par quinze hommes. Quelques-uns paraissaient vieux ; mai l'âge ne leur avait rien ôté de leur vivacité et de leur ardeur pour 🕊 danse. Ils formaient une espèce de let à cheval, et ne faisaient face ni à l'**as-**i semblée ni au chœur, mais ils étaient tournés de biais dans deux sens opposés. Tantôt ils chantaient lentement en accompagnant le chœur, et en faisant avec leurs mains beaucoup **de** gestes très-gracieux, mais différente de ceux des femmes. Ils s'inclinaient alternativement à droite et à gauche en levant une jambe qu'ils tenaient étendue, tandis qu'ils se reposaient sur l'autre, ayant le bras du même côté aussi étendu. Dans un autre moment, ils psalmodiaient quelques sentences auxquelles le chœur répondait; et à de certains intervalles. ils accéléraient la mesure de la dans en frappant des mains et en redoublant le mouvement des pieds, sans cependant changer ceux-ci de place. A la finla rapidité de la mesure devint telle, qu'il était difficile de distinguer les différents mouvements que faisaient les danseurs, quoiqu'ils dussent être tres-fatigués, attendu que le balles avait duré près d'une demi-heure.

« Après un assez long entr'acte, il parut douze hommes qui se placèrent sur deux rangs, en face les uns des autres, sur les côtés opposés de l'arène. Un autre, qui était posté à part comme une espèce de coryphée, répétait aussi quelques paroles auxquelles les douze hommes et le chœur répondaient également. Ils chantèrent d'abord lentement, mais allant toujours crescendo lls finirent par chanter et danser avec la même vélocité que les premiers dans la même vélocité que les premiers de la même vélocité que les premiers

seurs.

« Neuf femmes se présentèrent ensuite, et s'assirent en face de la cabane où était Finau. Un homme se leva et asséna un coup de poing dans le dos à la première de ces femmes, puis à la seconde et à la troisième; mais quand il fut à la quatrième, soit par méprise ou exprès, il la frappa à la poitrine. Un homme sortit alors brus-



· Honore . L'ye



quement de la foule, et porta au premer un coup de poing à la tête qui feedit par terre sans mouvement; apres quoi on l'emporta sans que persome eut l'air d'y faire la moindre attention. Toutefois, cet événement ne mava pas les autres femmes d'une zaque aussi crue lle qu'extraordinaire; **Grun troisième homme se présenta ens** la lice qui les traita tout aussi 🗪; et, pour comble de disgrâce, elles carent la mortification d'être im**prouvées** deux fois de suite, et oblide recommencer leurs exer**sices**, qui furent, à quelque chose res, les mêmes que ceux qui avaient é exécutés par les premières femmes. suite parut un loustig, un gracioso, 🎮 lit quelques plaisanteries sur le 🖿 d'artifice, ce qui provoqua le rire s la multitude aux dépens de Cook et t ses compagnons. »

Mais le spectacle le plus curieux mquel assistèrent les Anglais, fut la gande solennité du natchi, que permone n'a revue depuis Cook, et qui es reproduira probablement plus. Leus empruntons la description enfire de cette solennité à la plume élé-

nete de M. Revbaud.

La fête eut lieu le 8 juillet. Dans la **etinée.** Cook et ses compagnons barquèrent à Moua, où ils trouvè**it, dans un e**ncios assez mai tenu, **Blah**o présidant un kava. Vers les **beur**es seulement, on se rendit au and malaï. Bientôt, par tous les aboutissaient à cette emuns qui **lee, arrivèrent des groupes d'homs armés de** lances et de casse-tête ; **gés sur le malaï, ils psalmodièrent** chœur un chant plaintif et doux. dant ce temps, le reste des insures défilaient un à un, chacun por**f au bout d'une perche un igname, fil déposait aux** pie**ds de**s chanteurs. toui-tonga et son fils, âgé de douze parurent à leur tour, et s'assit sur le gazon. Alors seulement on vita les Anglais à aller se placer rés de ces illustres personnages; is, comme marque de déférence, leur sit quitter leurs souliers, et fer leurs cheveux. Quand tous les

porteurs d'ignames furent arrivés, on releva chaque perche, que l'on plaça sur les épaules de deux hommes. Ces porteurs, se disposant d'une manière processionnelle, marchèrent par groupes de dix ou douze, et traversèrent ainsi le malaï au pas accéléré. Chaque peloton était conduit par un guerrier armé d'une massue ou d'une espèce de sabre, et escorté par d'autres guerriers. Un naturel, portant un pigeon en vie sur une perche ornée, suivait cette troupe, composée de deux cent cinquante personnes environ. Ces individus se dirigèrent vers le faï-toka voisin, où les ignames furent déposées en deux tas.

Quand ces préliminaires furent achevés, Poulaho fit dire à Cook qu'il devait retenir ses équipages dans leurs canots, attendu qu'un tabou solennel allait bientôt frapper toute l'île, et que les personnes que l'on trouverait dans la campagne, étrangers ou indigènes, couraient le risque d'être maté, assommées. Le capitaine insista pour etre admis, ou seul, ou faiblement accompagné, au reste de la cérémonie. Le toui-tonga s'y refusa; il chercha des biais, et ce fut après de grands efforts que Cook, longtemps repoussé par les naturels, parvint à se placer dans un endroit d'où il put voir toute

la scène du faitoka.

Un grand nombre de naturels se trouvaient déjà groupés dans l'enceinte. Ils marchaient encore processionnellement avec des perches, au bout desquelles pendait un petit morceau de bois simulant une igname, et ils affectaient l'allure d'hommes accablés sous leur fardeau. Ils défilèrent ainsi devant les Anglais, avant de se rendre vers la grande case de Poulaho. Là, nouvel obstacle pour Cook et pour ses compagnons, nouvelle et rigoureuse consigne. Enfin, ils parvinrent à obtenir une place derrière les palissades élevées, qui leur eussent masqué tout le coup d'œil, sans de larges trouées qu'ils y pratiquèrent avec leurs couteaux.

La place du malaî et ses avenues étaient couvertes d'une foule éparse, au travers de laquelle on voyait arriver

des hommes portant de petits bâtons et des feuilles de cocotier. Un vieillard alla au-devant d'eux, s'assit au milieu du chemin, leur adressa gravement un long discours, et se retira ensuite. Les survenants construisirent alors à la hâte un petit hangar au milieu du malai, s'accroupirent un moment après l'avoir terminé, puis se confondirent dans la foule. Le fils de Poulaho, précédé de quatre ou cinq naturels, alla s'asseoir à son tour près du hangar, et une douzaine de femmes d'un rang élevé se dirigèrent vers lui deux à deux, chaque couple tenant dans les mains une pièce d'étoffe blanche de deux ou trois aunes de longueur, déployée dans l'intervalle qui séparait les deux couples. Cela formait comme une immense draperie vivante. Arrivées auprés du jeune prince, elles s'accroupirent, passèrent autour de son corps quelques-unes de ces pièces; après quoi elles revinrent se méler au reste de l'assistance.

Alors Poulaho parut, précédé de quatre hommes, et alla s'asseoir à la gauche du jeune prince; ce qui obligea ce dernier à se lever pour prendre place, parmi les chefs de la suite, sous le hangar voisin. Ce mouvement donna lieu à quelques manœuvres singulières. Des hommes coururent vers le bout de la pelouse, et s'en retournèrent ensuite; d'autres s'élancèrent vers le prince avec des rameaux verts; puis, après diverses haltes, reprirent leurs

places.

A ce moment arriva la grande procession venue du faï-toka par de longs détours. Elle se dirigea vers la droite du hangar, où se tenaît le jeune prince, se prosterna, déposa ses ignames simulées, se retira dans une attitude recueillie, et alla s'accroupir sur les côtés du malai. Pendant ce long défilé, trois hommes, assis auprès du prince, prononçaient une sorte de formule sacramentelle, lente et monotone. Après une nouvelle pause, un orateur, placé au haut de la prairie, débita un long discours, qu'il interrompait de temps à autre pour venir briser les bâtons apportés par les hommes de la prorangue ou prière fut dite, le prince et sa suite se relevèrent, traversèrent une double haie d'assistants et d'acteurs, et disparurent. L'assemblée se dispersa aussi; les bâtons brisés restèrent épars sur la pelouse du malaī. Ainsi finit le premier jour du natchi.

Les cérémonies recommencèrent le jour suivant de fort bonne heure, et, malgré les résistances des naturels, Cook y assista encore. Quand il arriva, la foule était déjà nombreuse, et sur le sol gisaient dispersés de petits paquets de feuilles de cocotier attachés à des bâtons. Tout ce que le capitaine put apprendre, c'est qu'ils étaient tabous. Peu à peu la multitude augmentait; et, à chaque groupe survenu. un dignitaire préposé ad hoc adressait une harangue, dans laquelle se trouvait souvent le mot ariki.

Cependant, l'heure solennelle approchant, on voulut encore éloigner le capitaine. Il tint bon avec son opiniâtreté habituelle, et, par une sorte de compromis, on toléra de nouveau sa présence, à la condition qu'il mettrait ses épaules à découvert comme les sauvages. Cook ne recula pas devant la formalité exigée. A demi-nu, il put rester et voir. C'était l'instant où le prince, les femmes et le roi arnivaient dans le malaï. On recommença les cérémonies de la veille, la marche des femmes avec des étoffes, les courses et les prières. Dans un moment où la troupe évoluait à deux ou trois pas de Cook, on l'obligea à tenir les yeux baissés, et à prendre l'air réservé et modeste d'une jeune fille. C'était une loi un peu dure pour ce visage rébarbatif et cet œil si altier d'habitude.

Comme la veille, la procession entra sur le malai; elle défila comme la veille. Seulement, au lieu d'une igname vraie ou simulée, les naturels portaient une feuille de cocotier au milieu de leurs bâtons. Ces bâtons, une fois déposés à terre, une autre bande arriva, dont chaque couple tenait à la main un panier en feuilles de palmier; puis une troisième avec diverses sortes

de petits poissons au bout de bâtons Burchus. Les bâtons furent placés aux ieds d'un vieillard, qui les prit tour à ion, et les déposa sur le sol, en marmottant une sorte de prière. Quant poissons, on les présenta à deux **nommes armés de rameaux verts, en** déposant le premier poisson à leur droite, le second à leur gauche. Cela 🗪 st avec ordre; mais, au troisième **pois**son, un insulaire, assis derrière 📂 deux officiers, s'élança vers l'objet **pour** le saisir. Ceux-ci, de leur côté, b disputèrent, et il en résulta que le paisson fut déchiré en plusieurs mor-🗪. L'agresseur jetait derrière lui **:30** les lambeaux qu'il pouvait emmigner; les deux autres continuaient 🜬 placer à leurs côtés. Cette scène **inte**sque dura jusqu'à ce que le tiers Postrenu edt pu enlever un poisson entier; alors l'assemblée applaudit en crient : Malié! malié! (bravo! bravo!). Marès cet incident, le classement du **Ess**on continua sans conteste.

Cette opération finie, des prières vent lieu pour préparer l'assistance l'acte essentiel de la fête. C'était le manent où le roi allait admettre son à l'insigne faveur de manger en l'acte temps que lui, cérémonie qui se manenmait avec un morceau d'igname l'été servie à la fois à l'un et à l'au-le le dos à Cook, afin qu'il le put rien voir. Le capitaine viola le séparait du lieu de la scène; l'aren put distinguer aucun détail.

Pautres marches, contre-marches, belitions, processions, tantôt silentimes, tantôt accompagnées de chants tryents, de mouvements de mains et é pieds, suivirent cette cérémonie du tachi entre le père et le fils. La fête termina par des combats simulés de termina par des combats simulés de tempe à troupe, de champion à champar des scènes de lutte et de public accessoire obligé de tous les divissements populaires.

L'ividemment ce natchi, si dépourvu le sans pour un spectateur européen, le la soir sa signification allégoriles ignames, les bâtons qui en

tenaient lieu, les feuilles de cocotier. les longues perches, les prières, les combats, les défilés, le cérémonial, la communion entre le fils, et le père, tout cela était autant d'emblèmes religieux et de mythes indigènes. Il était impossible de s'y tromper à l'air recueilli de l'assistance, à l'appareil grave et prévu de toute cette fête, au choix des témoins et des acteurs, tous pris dans les hautes classes; enfin à l'étiquette rigoureuse à laquelle on soumit même les Européens présents. Pour satisfaire leur curiosité, les Anglais furent obligés de se découvrir jusqu'à la ceinture, de laisser flotter leurs cheveux sur leurs épaules, de s'asseoir par terre les jambes croisées, et d'y affecter une posture humble et modeste. Du reste, ce natchi, au dire des insulaires, n'était pas l'un des plus solennels. On apprit à Cook que trois mois plus tard, Tonga-Tahou en célébrerait un autre, où acourraient tous les naturels de l'île et ceux de Hapaï et de Vavao, avec des tributs de tous genres; cérémonie terrible et imposante, que devaient consacrer des sacrifices humains.

Le 10 juillet 1777, Cook quitta Tonga-Tabou, et alla mouiller devant l'île Éoa. Cette relâche n'offrit rien d'important, excepté l'aventure suivante. Le séducteur d'une semme tabou (inviolable) su surpris avec elle en slagrant délit. Amené au milieu du peuple, on lui ouvrit le crâne, et on lui brisa une cuisse à coups de casse-tête. On se contenta d'administrer quelques coups de bâton à la semme, grâce à sa haute naissance. Cook mit à la voile le 17 juillet, après avoir reconnu tout l'archipel, sauf Vavao et les écueils voisins de cette sle

Maurelle, commandant la Princesa, frégate espagnole, découvrit l'île Amargura, le 26 février 1781, sans y mouiller; mais l'état de dénûment dans lequel il se trouvait le força de relâcher dans un port beau et sûr de l'île Vavao, qu'il nomma Port du Refuge.

L'abondance vint bientôt succéder

à la disette. Les indigènes lui apportèrent toutes sortes de provisions, et le toubou (*) (c'est ainsi que le nomme Maurelle), homme âgé, et d'une telle corpulence qu'il fallut le hisser à bord, vint s'asseoir avec sa jeune et jolie femme sur le banc de quart. Maurelle lui rendit sa visite le 7 mars, et reçut les honneurs d'un kava. Quand le capitaine espagnol parut devant le toubou, celui-ci lui fit les plus grandes caresses, et l'embrassa cent fois. Son cortége s'assit, formant un grand cercle dans le même ordre qu'il était arrivé. On apporta deux tapis de palmes; le roi s'assit sur l'un, et le sit asseoir sur l'autre à sa droite. Tous gardaient un profond silence; seulement ceux qui étaient près du toubou, et que leur grand age rendait sans doute les plus respectables, répétaient sidèlement toutes ses paroles. On apporta bientôt des racines, avec lesquelles on fit, dans des espèces d'auges, une boisson, qui devait être sans doute iort amère, à en juger par les gestes de ceux qui en burent. Ce rafraîchissement fut servi dans des vases faits de feuilles de bananier. Trois ou quatre jeunes indigènes en offrirent à Maurelle et au roi. Le premier n'en goûta point, la vue seule lui soulevait le cœur. L'insulaire le plus voisin dutoubou désigna ceux qui devaient en boire. On n'en servit point aux autres. On mit ensuite devant le capitaine des patates grillées et des bananes parfaitement mûres; il en mangea. Peu après, il vit paraître des canots remplis de provisions semblables, destinées à être réparties entre ses soldats.

La reine parut à cette audience, précédée de dix femmes de 15 à 18 ans, qui la soutenaient; car elle était tellement chargée d'étoffes qu'elle avait bien de la peine à marcher. Elle sourit à Maurèlle, en disant : Lélé! lélé! (bien! bien!).

Voici comment le capitaine espagnol rend compte des fêtes et des preuves

d'affection qu'il recut à Vavao : « Le roi m'invita à une réjouissance qu'il avait dessein de me donner. Quand je débarquai le 12, je vis dans le bois touffu qui avoisinait le bord, un vaste espace circulaire qu'on avait fait essorer, de manière à ce qu'il n'y restat plus le moindre tronc. Peu après, les Indiens, deux à deux, se rendirent dans la maison du toubou, portant sur leurs épaules de longues perches d'où pendaient beaucoup de patates, de bananes, de cocos et de poissons : le toubou fit conduire ces provisions au camp nouvellement défriché; on en fit un monceau de forme cubique haut de deux vares.

« Les éguis et les vénérables anciens arrivèrent pour conduire le toubou, qui me prit par la main, et nous nous rendimes au vaste cercle, où nous étions attendus par plus de deux mille Indiens. Nous nous assîmes sur des tapis de palmes préparés à cet effet; tout le peuple en fit autant, mais en conservant toujours la distinction des castes et des familles, les unes ne se mélant point avec les autres.

« Le roi m'offrit alors tous ses fruits, et les lit porter à la chaloupe qui en fut entièrement remplie. Les porteurs étant de retour à leurs postes respectifs, on fit un profond silence pendant que le roi parlait; ceux à qui leur âge ou leur dignité avait donné le droit d'être assis auprès du roi, répétaient

toutes ses paroles.

« Je ne savais à quoi tout cela aboutirait, et cependant j'ordonnai à ceux de mes soldats qui avaient à leur tête le premier pilote, de se tenir prêts à faire feu de leurs fusils et de leurs pistolets s'ils s'apercevaient de quel-

ques mouvements hostiles.

« Il sortit aussitôt des rangs un jeune homme fort et robuste, la main gauche sur la poitrine, et frappant de la droite sur son coude. Il fit autour de la place beaucoup de gambades visàvis des groupes qui n'étaient pas de sa tribu. Un autre de ceux-ci, s'étant présenté en faisant les mêmes gestes, ils commencèrent à lutter, se prenant corps à corps, se poussant et repous-

^(*) C'était vraisemblablement le Toubo de Cook, oncle de Finau.

wines et leurs nerfs paraissaient trèspres. Enfin un des deux tomba si violemment que je crus qu'il ne pourrait junais se relever. Il se releva pourtant feet couvert de poussière, et se retira sans oser retourner la tête. Le vainqueur vint présenter son hommage au mi, et ceux de sa tribu chantèrent; je pe sais si c'était à la honte du vaincu

📴 à l'honneur du vainqueur.

«Ces combats de lutte durérent mieurs heures; un des combattants **8 un bras rompu; j'en vis d'autres** mevoir des coups terribles. Pendant **R cette lutte c**ontinuait, d'autres compions se présentèrent, les poi**et les mains enveloppés de gros-**🏲 cordes, ce qui leur servait comme l **cestes. Cette espèce de c**ombat bien plus terrible que la lutte. les premiers coups, les combatse frappaient au front, aux sour-**5, a**ux jou**es**, à toutes les parties rasge, et ceux qui recevaient ces 🕦 decharges en devenaient plus **étue**ux et plus ardents. J'en vis étaient renversés du premier coup poing qu'ils recevaient. Les assisregardaient ces combats avec un in respect, et tous n'y étaient pas Méremment admis.

•Des femmes, surtout celles qui Mient la reine, assistèrent à cette Le les trouvai tout autres qu'elles **Tavaient par**u jusqu'alors. Je ne **Parais** pas jugées désagréables; mais **jour-là elles étaient** parées de leurs **Latours, avant leurs** mantes bien lées et assujetties par un grand **d sur le côté gauche, portant des** poiets à gros grains de verre à leur **l, les cheveux** bien arrangés, le lavé et parfumé d'une huile Fodeur était assez suave, et la **t si propre qu'elles** n'auraient pu ffrir le plus léger grain de sable. Exèrent toute mon attention, et pararent beaucoup plus belles.

Le roi commanda que les femmes sattissent à coups de poing comme bannes. Elles le firent avec tant charnement qu'elles ne se seraient chiesé une dent, si, de temps à autre,

on ne les eût séparées. Ce spectacle me toucha l'âme : je priai le roi de mettre sin au combat; il accéda à ma prière, et tous célébrèrent la compassion que j'avais eue de ces jeunes demoiselles.

« Le toubou fit ensuite chanter une vieille femme qui portait au cou une burette d'étain; elle ne cessa de chanter pendant une demi-heure, accompagnant son chant d'actions et de gestes qui auraient pu la faire prendre pour une actrice déclamant sur un théâtre.

« Enfin le jeu se termina, et nous retournames à la maison du roi; j'y trouvai la reine qui me reçut avec les marques accoutumées de sa bienveillance : je lui demandai pourquoi elle n'avait pas assisté à la fête; elle me répondit que ces sortes de combats

lui déplaisaient.

Les nœuds de notre amitié ainsi resserrés au point que le toubou me nommait son hoxa, c'est-à-dire son fils (plutôt ofa, ami), je pris congé de lui et de la reine, et je retournai m'embarquer. La plage était toute couverte d'Indiens qui faisaient mille caresses à mes gens sur ce qu'ils avaient bien voulu assister à leur fête.

« Les vainqueurs me prirent sur leurs épaules, et me placèrent dans la chaloupe. Le toubou, qui, de sa maison, voyait cette multitude, et qui savait combien je souffrais quand les Indiens se mélaient avec mes gens, ordonna à ses capitaines de poursuivre ces insulaires, et il entra lui-même dans une telle colère, qu'il sortit avec un gros bâton frappant ceux qui lui tombaient sous la main. Tous se sauvèrent dans les bois; deux, plus maltraités que les autres, furent laissés comme morts sur la place. J'ignore s'ils se sont rétablis. »

Cette narration, pleine de simplicité, ne manque pas de charme, et nous aurions craint de la gâter, si nous l'avions reproduite sous une autre

Maurelle laissa à ce groupe le nom de Don Martin de Mayorga, dont

Vavao est la terre principale, et dont le véritable nom est Hafoulou-Nou, Maurelle vit encore plusieurs lles de

cet archipel.

La Pérouse s'y montra vers la fin de décembre 1787. En avril 1789, Bligh parut à son tour. Edwards toucha deux fois à Namouka en 1791. D'Entrecasteaux mouilla à Tonga-Tabou le 22 mars 1793. On voit dans son récit un Finau qui joue un grand rôle. Nous ignorons quel était ce Finau, nom assez commun dans la famille des Toubo. Sans le départ assez prompt de ce brave et savant général, il aurait pu être victime d'un guet-apens, selon ce que Singleton avait appris de Kea,

son ancien protecteur.

Ensuite arriva, en avril 1797, le capitaine Wilson, du Duff, navire chargé de missionnaires. Les fonctions de touï-tonga étaient alors remplies par Foua-Nounouï-Hava, que Wilson désigne sous le nom générique de Fatafai. A peine le Duff eut pris son poste au mouillage, le capitaine Wilson descendit à terre pour sonder les dispositions des chefs; ceux-ci répondirent aux premières ouvertures qu'ils seraient charmés d'avoir parmi eux quelques Européens. Sur cette assurance, dix missionnaires débarquèrent, et s'établirent à Hifo, sous le patronage du terrible Tougou-Aho. « C'était, dit Wilson, un homme d'une quarantaine d'années, d'un maintien sombre et taciturne. Il parlait peu; mais quand il était en colère, les éclats de sa voix retentissaient comme les rugissements du lion. Fata-Fai, au contraire, homme à peu près du même âge, vigoureux aussi, et bien proportionné, avait des manières gracieuses, affables et prévenantes; sa démarche était noble et majestueuse, et tout en lui annonçait l'intelligence et le désir de s'instruire. »

Tougou-Aho, ou Talai-Tabou, régnait à cette époque en vrai boucher, et l'île était en proie à la guerre civile. Trois missionnaires furent égorgés. Après une longue anarchie, les autres missionnaires furent obligés de se retirer de Tonga-Tabou. Mais l'anarchie ne fit qu'empirer après leur départ. Craignant pour sa vie, au milieu de désor-

dres pareils, le toui-tonga se retira sur Vavao, où les naturels de tous les groupes se rendirent de temps à auto pour honorer son caractère divin Finau, rival de Tougou, triomphait; la présence du pontife Tougou légitimait ses droits; il se vantait hautetement de cette éciatante adhésion. J ne qualitiait plus les chels, ses rivans,

que d'impies et de rebelles.

Dans une situation aussi déplorable, Tonga-Tabou n'était plus abord**abl** pour les Européens. Peu de tempt après le massacre des missionnaires l'équipage du navire *Argo*, qui, n**ac** fragé sur le groupe Viti, avait pu gagner Tonga, y périt dans des con bats avec les naturels, à l'excepti d'un seul homme recueilli par un t timent de passage. Bientôt un atten tat plus grave se commit sur e eôtes. Jusque-là, n'ayant eu affai qu'à des navires de guerre bien équ pés et bien armés, les naturels avaics vu échouer tous leurs complots. ! eurent plus facilement raison des ba timents marchands. Le Duke of Port land, capitaine Melon, fut leur per mière victime. Par suite de la trahis d'un Malai et d'un déserteur amés cain nommé Doyle, l'équipage ! assassiné tout entier, à l'exceptie d'un vieillard décrépit, de quate mousses et d'une femme de couleur, nommée Eliza Mosey. Ces individ n'avaient eu la vie sauve qu'à cause leur âge. On les destinait à aider : déchargement et à la destruction de navire, sauf à les immoler plus tan pour anéantir toutes les traces de c attentat. Doyle présidait aux travaux il était l'âme et le bras de ce pillage. L4 déchargement durait depuis plusieus jours, iorsqu'un matin, le vicilia**rd** (les quatre mousses surprirent le train tre, le tuèrent, chassèrent du navir les naturels qui s'y trouvaient, con pèrent les câbles, et prirent le large, laissant sur l'île Eliza Mosey. On p'est plus de nouvelles de ces malheureux, qui allerent se perdre sans doute su une autre plage (*). »

(*) D'Urville,

L'Union, de New-York, capitaine **Pendleton**, perdit son capitaine 🎾 plusieurs hommes de son équipage, 🛊 si le second , nommé Wrigt , n'eut it couper les cables, le navire eut été pleté par les naturels furieux, et la entaurait frappé officiers et matelots. Toulait encore attirer un des canots Micre, et lui ménager une fin pareille. Liza s'était dévouée; elle s'était Marte comme devant faciliter l'exécu**mado second** guet-apens , et elle avait mandé qu'on l'envoyât le long du d pour persuader et tromper l'offigui commandait l'Union; mais, tati par cette femme courageuse 🗴 jeta à la nage, il la fit monter **nord**, et l'*Union* mit aussitöt à la k. Hélas! c'était pour tomber en mains plus cruelles encore. Une imtable fatalité pesait sur ce navire : pus jours après , il se perdit sur les Viti, et son équipage fut rôti troré par les cannibales de cet lipel. Depuis le désastre de l'*Union*, ide navires marchands s'arrétèrent Tonga. Turnbull passa à Éoa en 55, sans s'y arrêter. Campbell du rington, arrivé à Tonga-Tabou en ho'osa point y prendre terre. Moins ent, le capitaine Brown fut vicde la perfide cruauté des habide l'île fatale.

Port-au-Prince, armé de vingtcanons de douze, et de huit mades du même calibre, vint er à Lefouga, sur le groupe , le 29 novembre 1806. Mariner, **nous devons le récit de sa des**de ses propres aventures, détails les plus exacts et les Limportants qui suivront, s'embarla l'age de quatorze ans, avec le ca-Duck, qui commandait le Port-Prince. Če beau bâtiment, monté me équipage d'un centaine d'homavait ete arme pour se nvrer a à la pêche de la baleine et à la contre les Espagnols sur les cridentales de l'Amérique. Après fait plusieurs prises dans ces pas, le capitaine Duck mourut dans de Céros, sur la côte de la Calimie, le 11 août 1806, et fut rem-

placé dans son commandement par un capitaine baleinier nommé Brown. Celui-ci se détermina aussitôt à faire voile pour les îles Haouaï, afin d'y réparer le bâtiment de manière à pouvoir gagner le port Jackson, où il avait le projet de lui faire subir un radoub complet. Il relacha à Haouaï, et ensuite à Ouahou, où il recruta son équipage de huit indigènes. Il se dirigea de là vers Taïti; mais un courant contraire lui avant fait manquer cette île, il se détermina à cingler à l'ouest, vers les iles Tonga. Le 27 novembre, le *Port-au-Prince* signala les îles Hapaï, qui en tont partie, et le 24, il jeta l'ancre au nordouest de Lefouga, où Cook avait aussi mouillé. Le soir même, un grand nombre de chefs indigènes vinrent à bord avec des provisions. Ils étaient accompagnés par un insulaire d'Haoual, qui parlait un peu anglais. Cet homme, nommé Toui-Toui, chercha, par tous les moyens en son pouvoir, à persuader à l'équipage que les indigènes étaient on ne peut mieux disposés en leur faveur. Mais un autre insulaire, faisant partie des huit que le *Port-au*-Prince avait pris à Ouabou, fit entendre qu'il n'en était rien, et conseilla mēme au capitaine Brown qui avait pris le commandement du Port-au-Prince depuis la mort du capitaine Duck, de se tenir soigneusement sur ses gardes. Malheureusement il n'en fit rien. Le lendemain, Brown ordonna de travailler à caréner le bâtiment, ce qui excita beaucoup de mécontentement parmi l'équipage, attendu que c'était un dimanche; il s'ensuivit même la révolte d'une vingtaine d'hommes qui se rendirent à terre. Dans l'après-dîner, le reste de l'équipage alla trouver le capitaine, et l'informa qu'un très-grand nombre d'insulaires, armés de lances et de massues, s'etaient réunis dans l'entrepont, et paraissaient disposés à s'emparer du bâtiment. Le capitaine n'en voulut d'abord rien croire; mais lorsque Mariner lui eut confirmé la vérité du fait, il se décida à s'en assurer luimême. Il monta sur le pont, suivi par

deux chefs qui se trouvaient avec lui dans ce moment. Ceux-ci, croyant leur complot découvert et leur vie en danger, pâlirent, et manifestèrent la plus grande anxiété. Toutefois, voyant qu'il n'en était rien, et que le capitaine trouvait seulement à redire qu'il y eût autant d'hommes armés sur le pont, ils s'empressèrent de faire jeter les armes à la mer, et de renvoyer les insulaires. Néanmoins Mariner remarqua qu'ils conservèrent soigneusement leurs meilleures massues et leurs meilleures lances, et qu'ils ne jetèrent que les plus mauvaises.

Après le départ des insulaires, le charpentier et le voilier conseillèrent au capitaine de faire quelques dispositions pour les empêcher de revenir à bord, parce qu'il était impossible de travailler au milieu de tant de monde. Le capitaine, toujours sourd aux représentations qui lui étaient faites, ne

prit pas la moindre précaution.

Le lendemain, 1er décembre 1806, le bâtiment était déjà rempli d'insulaires. Vers neuf heures, le perlide Touï-Toui vint trouver le capitaine, et l'invita à se rendre à terre pour visiter le pays; celui-ci y consentit sur-le-champ, et eut même l'imprudence de ne pas se munir d'armes. Une demi-heure après son départ, les insulaires poussèrent un grand cri. et assaillirent les · hommes de l'équipage. Mariner se réfugia d'abord à la sainte-barbe, où se trouvait déjà le tonnelier. Là, après s'être consultés pendant quelques instants, ils résolurent de faire sauter le bâtiment. Toutefois, n'ayant pu se procurer du feu, ils se déterminèrent à monter sur le pont, aimant mieux mourir en se défendant, que de s'exposer à périr au milieu des plus affreux tourments. Mariner passa le premier. Mais, ayant aperçu Touï-Touï dans la chambre du capitaine, il se présenta à lui sans armes, en lui disant que si on avait résolu de le faire mourir, il venait présenter sa tête. Toui-Touï lui promit la vie, à condition qu'il lui dirait combien il y avait encore d'hommes dans le navire. Mariner lui répondit qu'il n'y en avait plus qu'un,

et il appela aussitôt le tonnelier, qui ne l'avait pas suivi, ainsi qu'ils 🗪 étaient convenus. Toui-Toui les conduisit tous deux sur le pont par-devant le chef qui avait dirigé l'expédition. 🕰 y arrivant, il fut frappé d'horreur à 🜬 vue de vingt-deux cadavres rangés com à côte, entièrement dépouillés, et méconnaissables par les coups de massus qu'ils avaient reçus, et du chef luimême, assis sur le capuchon de denette, avant sur une épaule une veste de matelot ensanglantée, et sur l'autre une massue encore couverte de la cavelle des malheureux qu'il avait 35sommés. Ce sauvage, après avoit considéré un moment Mariner, le 🕮 remettre entre les mains d'un ches subalterne, qui l'emmena à terre. Chemin faisant, celui-ci le dépouilla de 🕿 chemise.

Mariner fut conduit du rivage à 😫 partie la plus septentrionale de l'île, 🌬 un endroit nomme Ko-Oulo, où il vit le cadavre du capitaine étendu sur 🍪 rivage. Les insulaires lui demandèrent s'il approuvait sa mort. Marinet, n'ayant pas répondu à cette question, l'un des individus présents leva 👊 massue pour le tuer; toutefois un chet lui arrêta le bras, et ordonna de comduire le prisonnier à bord d'un grand canot qui était alors à la voile. Une demi-heure après, plusieurs indigenes vinrent le reprendre dans le canot, & le menèrent auprès d'un grand seu, où il eut encore la douleur de voir les 🔾 davres de trois hommes de l'équipage, qui avaient abandonné le bâtiment la veille du désastre. Après avoir lui rôtir quelques cochons, les insulaires conduisirent Mariner du côté de l'ile de Foa. Pendant le trajet, ils s'arrêterent à une habitation où, malgré ses prières, ils le dépouillèrent de sou pantalon, le dernier vêtement qui lui restât. Ils le promenèrent ensuite dans le pays, pieds nus et exposé à un soleil tellement ardent, qu'il lui faisait lever des cloches sur tout le corps. Les habitants accouraient de tous cotés pour le voir ; ils le tâtaient, comparaient sa peau à la leur, et disaient que par sa couleur elle ressemblait à





L'in de Mores Tross

mochon sans soie. L'un lui crachait 🖚 🗠 , un autre le poussait , un troinene lui jetait des bâtons, des noix 🕊 coco, etc. Après mille avanies de ette espèce, une femme qui passait **pri pitié de lui , et lui donna un tablier** te feuilles de shea toulou, dont on lui permit de se couvrir. Enfin ses connceurs entrérent dans une hutte œr boire du kava (*) , et lui ordonternt par signes de s'asseoir; car, 🖿 ces îles, c'est manquer au reset que de rester debout devant un méricur. Pendant qu'ils se reposaient, n bomme entra précipitamment dans tabane, et, après avoir adressé paques mots aux indigènes, il em-Mariner. Celui-ci rencontra en bate un des insulaires de Vavao, qui i apprit que c'était à Finau, roi de ce 🎮 qu'il devait sa délivrance, et l'il allait lui être présenté. En effet, 🌬 conduisit devant ce chef, qui lui signe de venir s'asseoir à côté de 🕨 Des que ses femmes, qui étaient l'autre extrémité de la chambre, vim le triste état où était ce malheu-🖿 jeune homme, elles poussèrent p tris lamentables, et se trapperent poitrine. Le roi avait conçu beau-🕶 d'amitié pour Mariner, dès la Prince fois qu'il l'avait vu à bord betiment. Il l'avait pris pour le fils capitaine, ou au moins pour quelque te chef de distinction dans sa pa-👫 🎮 avait ordonné qu'on l'épargnat, 👅 🗷 cas où il aurait fallu tuer tous atres blancs. Finau toucha du nez front de Mariner, ce qui est une que d'amitié dans les îles Tonga. ant aperçu qu'il était blessé et couri de boue, il ordonna à une de ses mes de le conduire à un étang voipour qu'il pût se laver. Cette opé-🎮 laite, il se présenta de nouveau dant le roi, qui l'envoya dans une re partie de la maison, où on le par tout le corps d'huile de bois sandal; cette huile, d'une odeur me, apaisa un peu les douleurs que lui causaient ses blessu-

C'est le piper methysticum que ces

res. On lui donna ensuite une natte pour se coucher. Accablé de sommeil et de fatigue, il s'étendit dessus, et ne tarda pas à s'endormir profondément. Pendant la nuit, il fut réveillé par une femme qui lui apporta du porc et de l'yam. Il refusa la viande, de crainte que ce ne fut de la chair humaine; mais il mangea l'yam avec avidité, attendu qu'il n'avait rien pris depuis trente-six heures.

Lorsque Mariner se leva le lendemain matin, il fut assez surpris de voir que tous les insulaires s'étaient rasé la tête; c'est un usage qui se pratique toujours à la mort d'un grand

personnage.

Dans la matinée, Finau conduisit Mariner à bord du bâtiment, où il eut le plaisir de recevoir plusieurs hommes de l'équipage, qui y avaient été envoyés pour l'amener à terre. Touï-Touï avait prévenu Finau qu'il serait impossible de manœuvrer le bâtiment avec les quatorze marins qui restaient, si les indigenes, au nombre d'environ quatre cents, ne se tenaient pas immobiles. Le roi donna ses ordres en consèquence, et des ce moment le calme et le silence le plus parfait régnérent à bord. Les Anglais coupèrent les cables, et, passant par un passage très-étroit et presque impraticable, à cause des récits et des bas-fonds, ils amenérent le navire à une demi-encâblure du rivage, où ils l'échouèrent, d'après les ordres de Finau.

Cette opération faite, les insulaires s'occupèrent pendant deux ou trois jours à amener le mât, et à décharger deux caronades et huit barils de poudre, les seuls qui fussent intacts. Ils enlevèrent aussi tout. le fer qu'ils purent trouver dans le haut du navire.

Finau aperçut un indigène occupé à couper une clef au grand mât de perroquet. Il ne crut pas convenable de le laisser achever, et s'adressant à un insulaire des îles Haouaï, qui s'amusait sur le pont a tirer des coups de fusil, il lui dit d'essayer s'il ne pourrait pas faire descendre cet homme. Celui-ci le mettant aussitôt en joue, le coucha

roide mort. La balle l'atteignit dans le corps, et en tombant il se cassa les deux cuisses et se brisa la tête. Finau se mit à rire aux éclats, en voyant avec quelle promptitude son ordre avait été exécuté. Lorsque Mariner put se faire comprendre, il demanda au roi pourquoi il avait en la cruanté de faire tuer aussi gratuitement ce pauvre homme. Sa majesté tonga répondit que ce n'était qu'un cuisinier (*), et que la vie comme la mort d'un être semblable intéressait peu la société.

Le 9 décembre au soir, les insulaires mirent le feu au hâtiment, afin d'avoir plus aisément le fer qui s'y trouvait. Comme tous les canons étaient chargés, la chaleur produite par l'incendie les fit partir l'un après l'autre, ce qui jeta l'épouvante dans l'île. Mariner qui vit plusieurs Indiens entrer précipitamment dans la maison où il dormait, eut bien de la peine à les rassurer et à les décider à retourner chez eux.

Pendant une semaine entière, Mariner, de l'avis de Finau, sortit rarement, afin de ne pas s'exposer aux insultes des indigènes; le 16 décembre il accompagna Finau dans un voyage qu'il fit à l'île de Wiha pour faire la chasse aux rats et aux oiseaux (**). Il y eut de grandes réjouissances à cette occasion.

Pendant son séjour dans cette île, quelques indigènes apportèrent à Mariner sa montre qu'ils avaient trouvée dans sa malle, et lui firent entendre qu'ils désiraient savoir ce que c'était. Le jeune Européen monta la montre et l'approcha de l'oreille d'un insulaire. Aussitôt chacun voulut s'en emparer; c'était à qui la regarderait, la porterait à son oreille. La prenant pour un animal vivant, ils la frappaient, ils la

(*) Dans ces îles on croit que ceux qui exercent une profession vile n'out point d'âme, et l'on regarde l'état de cuisinier comme le plus méprisable de tous, tandis que celui de charpentier est considéré comme le plus honorable.

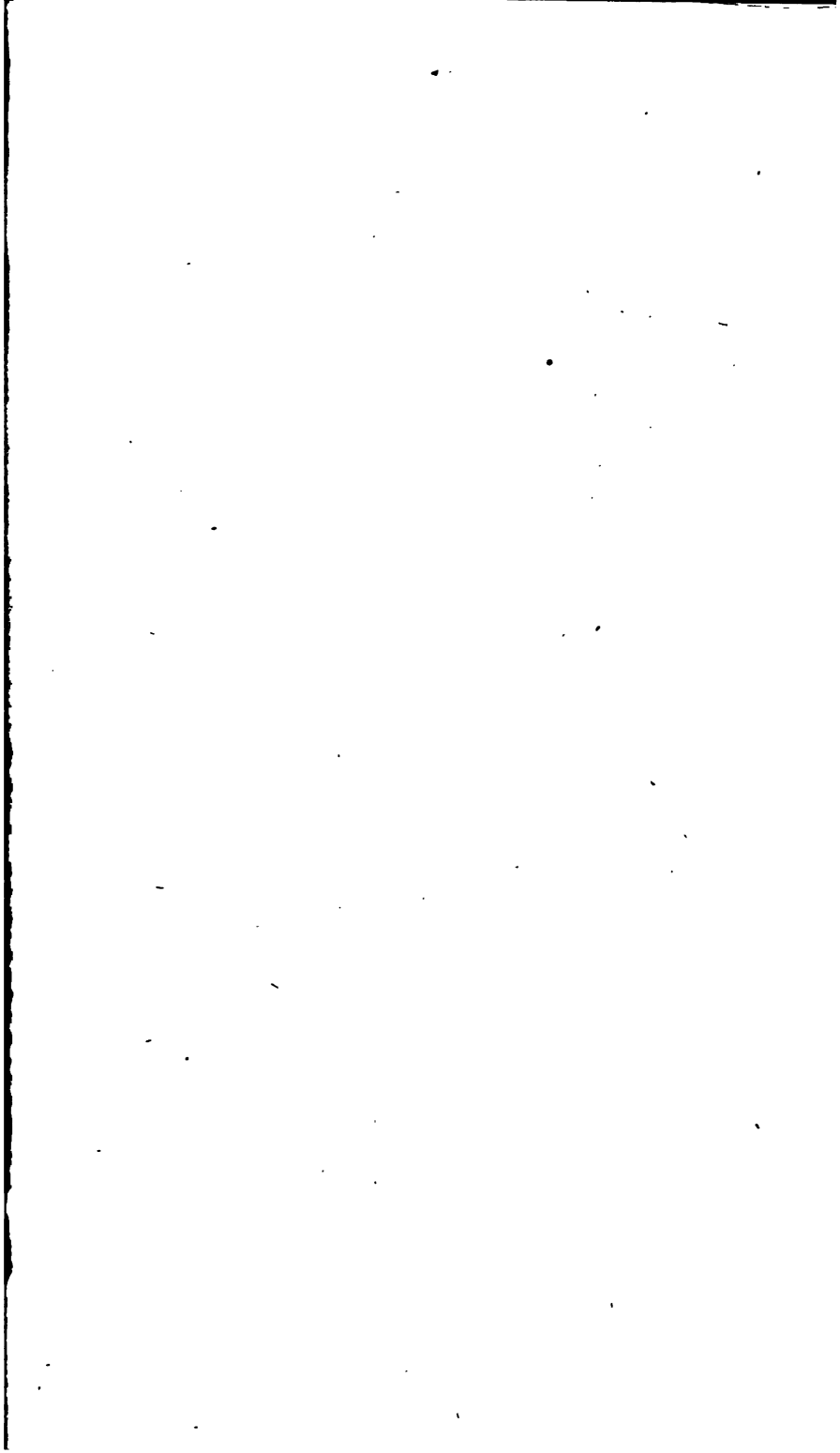
(**) Les gens de la basse classe mangent ces rats, mais les chefs ne les tuent que par amusement.

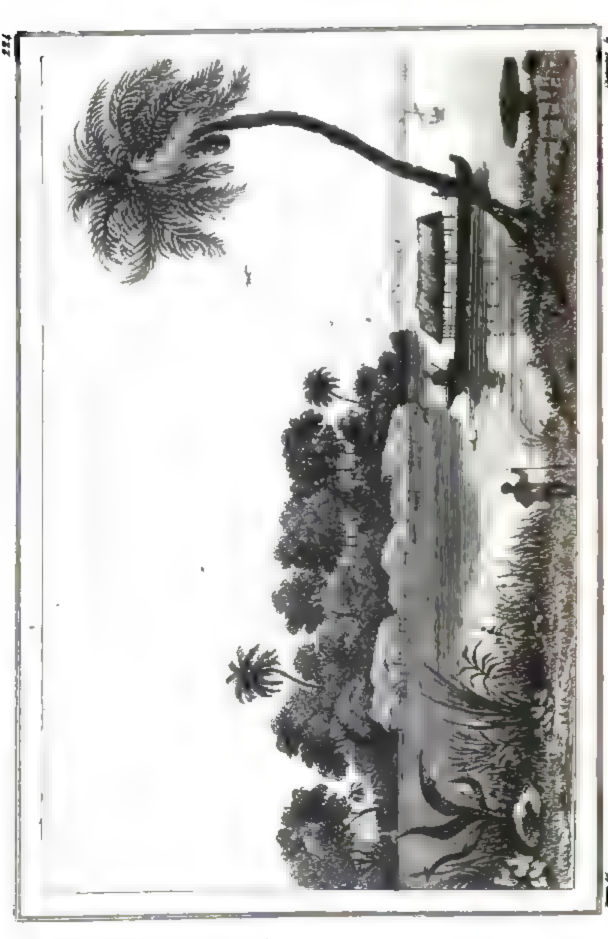
serraient dans leurs mains pour kal laire crier. Ils se regardaient cosum avec surprise, riaient aux éclats, misaient claquer leurs doigts, et matquaient leur surprise en imitant, avec leur langue, le gloussement d'un poule. Mariner ayant ouvert sa monta pour leur en faire voir le mouvement, l'un des spectateurs s'en empara 🦚 s'enfuit à toutes jambes. Les autres 🛊 poursuivirent, et dans un instant le montre fut disloquée. Mais comm elle n'allait plus, il s'ensuivit une vielente rixe, qui ne s'apaisa qu'à l'ami vée d'un indigène, qui ayant appre l'usage des montres à bord d'un bétiq ment français, leur lit comprendit qu'elles servaient à indiquer l'heure:

Mariner'ne tarda pas à retourner u Lefouga avec Finau. Il continua à y etre en butte aux insultes des indigent des basses classes, et sa vie mémi n'était pas à l'abri de tout danger, Toui-Toui chercha à persuader au ru qu'il était dans son intérêt de se défaire de tous les Anglais , dans la crai**nti** que si quelque bâtiment de cette me tion arrivait dans ces parages, ils n'in formassent ceux qui le monteraient (sort du *Port-au-Prince*, et ne les **ce** terminassent à venger d'une manièr éclatante le massacre de leurs infor**te** nés compatriotes. Heureusement M nau ne fut pas de cet avis.

Mariner avait sauvé quelques livre et du papier a écrire qu'il conserva précieusement. Un jour le roi le pre de les lui remettre. Il obéit ; mais t eut bientôt le regret d'apprendre qui tout avait été livré aux flammes. Lors qu'il demanda le motif d'une mesur aussi rigoureuse, Touï-Touï lui re pondit de la part du roi, qu'aucui motif d'amitié ne pouvait le porter 🛚 tolérer l'usage de livres et de papien qui étaient autant d'instruments 👊 magie, destinés à attirer sur le pays la peste ou quelque autre fléau sem blable. Voici comment un peu plus tard Finau expliqua lui-même à Mario son opinion à cet égard.

Un convict anglais, échappé de l'Australie et établi dans l'île, s'état pris de dispute avec des missionnaire





they do matheway to I .

és après lui, les accusa d'être la d'une maladie épidémique qui ait les différentes îles, et soutint surs cérémonies religieuses étaient sojurations, et leurs livres des ments de sortilége. Les indigèmieux tembèrent alors sur les cesaires et les massacrèrent.

maer et ses compagnons d'inforet connaissant ni la langue, ni sages du pays, étaient souvent **Imbarrassés pour se procurer les** as de s**absiste**r. Quelquefois on pportait des vivres, quelquefois Migènes les invitaient à venir er chez eux; mais le plus souvent soubliait, et ils étaient réduits à erce qui leur était nécessaire. Mariner parvint, par l'entremise pri-Toui, à faire connaître leur fercuse position au roi qui s'en Ma beaucoup. Après s'être informé pent les choses se pratiquaient en pe à cet égard, il en rit de bon , et dit à Mariner que l'usage des loga était bien préférable, et prenavant, lorsqu'il aurait faim, Mit qu'à entrer dans la première M renue, et y demander à boire monger.

du genre de vie qu'ils menaient, er et ses compagnons, au nomle cinq, prièrent le roi de leur der un grand canot, pour tacher quer l'île Norfolk, et de là l'Ausl'inau s'y refusa, sous prétexte le aussi frêle embarcation ne le t pas tenir la mer. Toutefois, it à leurs instances, il leur perde construire une chaloupe; syant en le maiheur d'ébrécher hache, la seule qu'ils enssent, leur retira, et ils durent cesser

DETRUX.

mi privés de tout espoir de reles dans leur patrie pour le moles Anglais sentirent la nécesle se plier aux usages du pays où
les avait jetés. Bientôt l'activité
l'icissitudes d'une expédition
lèreentreprise par Finau, vint leur
lir d'utiles distractions, en donlur autre cours à leurs pensées.

Jour le roi demanda à Mariner

si sa mère vivait encore, et sur sa réponse affirmative, il témoigna combien
il était fâché qu'il se trouvât ainsi
séparé d'elle. Il est d'usage aux îles
Tonga que les hommes, et quelquefois
les femmes se choisissent une mère
adoptive, même du vivant de leur
propre mère, afin d'être mieux pourvus
de toutes les commodités de la vie. Le
roi désigna, en conséquence, comme
tnère adoptive de Mariner, Maîl-Habé,
l'une de ses femmes qui, par la suite,
eut autant de tendresse et d'affection
pour lui, que s'il avait été récliement
son fils.

Il y avait à cette époque dans l'île de Lefouga une feinme qui avait perdu la raison par suite du violent chagrin qu'elle avait éprouvé à la mort d'un de ses proches parents, et à celle d'un de ses enfants, qu'on avait offert en sacrifice aux dieux pour obtenir la guérison de son père. Cette infortunée était considérée comme inutile à la société: Finau désirait s'en débarrasser. **et** pria un jour Mariner de lui tirer un coup de fusil. Celui-ci s'en excusa en disant qu'il était prêt à sacrifier sa viè en combattant contre les ennemis du roi, mais que sa religion lui défendait de tuer de sang-froid un de ses semblables. Finau admit cette excuse sans s'en offenser, et la vie de la malheureuse feinme fut épargnée, mais pour quelque temps seulement; car elle fut tuée peu de jours après par un insulaire des lles Haouai, au moment où elle se promenait sur le rivage.

Mariner ayant appris que les bâtiments européens touchaient à l'île Tonga plutôt qu'aux autres îles du même groupe, eut l'idée de laisser au chef de Mafangae (terrain consacré), dont nous parlerons plus tard, une lettre par laquelle il annonçait sa situation et celle de ses compagnons d'infortune. Finau envoya chercher cette lettre, et se la fit traduire par l'un des Anglais en l'absence de Mariner. Cette manière de communiquer ses pensées était pour le roi une énigme inexplicable. Il regardait le papier, le tournait dans tous les sens, et n'en

était pas plus avancé. Enfin, il appela Mariner, et lui dit d'écrire quelque chose, comme, par exemple, son nom. Il appela alors un autre Anglais, qui n'était pas présent pendant que Mariner avait écrit, et lui dit de prononcer ce qui était sur le papier, ce qu'il lit sur-le-champ. Le roi saisit alors le papier, le regarda dans tous les sens, et finit par s'écrier : « Mais cela ne ressemble ni à moi, ni à ma personne! Où sont donc mes jambes? Comment pouvez-vous savoir que c'est moi? > Pendant deux ou trois heures entières le roi occupa Mariner à écrire différents mots, et à les faire lire par l'autre Anglais; ce qui amusa et étonna surtout beaucoup les indigenes qui se trouvaient présents. Tout à coup le roi s'imagina avoir trouvé la solution du problème, et expliqua à ceux qui l'entouraient comment deux personnes pouvaient convenir d'employer un signe particulier pour chacun des objets qu'elles avaient vus. Quel fut son étonnement lorsque Mariner lui dit qu'on pouvait écrire à volonté le nom de choses que l'on n'avait jamais vues! Finau lui dit alors bas à l'oreille d'écrire le nom de Tonga-Ahou (ce même roi qui avait été assassiné longtemps avant l'arrivée de Mariner). L'autre Anglais le lut aussitôt, à la grande surprise de tout l'auditoire. Le jeune Européen dit ensuite au roi que dans différentes parties du monde on envoyait à de grandes distances des messages écrits de la même manière, et dont le contenu restait ignoré de celui qui les portait, et ajouta que l'histoire des nations était transmise à la postérité par le même moyen. Finau avoua que c'était une invention admirable; mais qu'elle ne conviendrait point du tout aux îles Tonga, parce qu'elle n'y serait bonne qu'à fomenter des troubles, et à organiser des conspirations.

Le roi avait en vain voulu s'emparer du fort de Vavao, malgré le feu de sa mousqueterie et de quatre caronades qu'il avait eues dans le pillage du Port-au-Prince, et malgré le secours de Mariner, de ses compagnons et d'un

noir des États-Unis, il fut contr de lever le siège, et de s'enfermes même, à quelque distance de là, un camp retranché. Dés ce moud la guerre dégénéra en de simples carmouches, où les deux parti faisaient mutuellement quelques sonniers, contre lesquels on exery de part et d'autre, les vengeances plus horribles avec une sorte de légi plus atroce que la barbarie réfié des sauvages de l'Amérique. Cet du moins ne se livrent à des t d'une cruauté raffinée que contr ennemis de leur nation, contre individus qu'ils ont été accoutumi tout temps à considérer comme êtres dévoués à leur vengeance, sort des armes les fait tomber 🕊 leurs mains. Mais les insulaires lles Tonga se portent gratuites des actes d'une cruauté qui volte l'imagination. Par exemp pendant le cours de cette campa quatre habitants de Vavao, surpri moment où ils cachaient en terre q ques provisions de bouche, fu condamnés à avoir la tête séparé corps avec une scie d'écailles d' tre, et cet ordre exécrable reçut execution.

Une des femmes de Finau, qui à se plaindre de la jalousie et de 🕍 rannique influence de l'épouse rite, prit le parti de s'enfuir, et p par hasard dans un endroit hon l'enceinte du camp, où Mariner i occupé à cueillir des chadeks. Se vo decouverte, elle se jeta aux genou l'étranger, lui exposa ses chagrin le supplia, au nom de sa propre 🗪 au nom de ce qu'il avait de plus che monde, de ne pas mettre obstat sa fuite. Mariner, touché de ses la et de sa malheureuse position, la leva et promit de ne pas divulgue fuite.

Pour se venger de cette perte, il résolut de prendre et de faire ma crer un certain nombre de femme Vavao, qui étaient dans l'habitud se réunir à la marée basse pour raiser des moules et autres coquille sur un banc de rocher qui travers

tie non loin de Fellétoa. Quelques mmes de leur parti s'amusaient à surprendre comme s'ils eussent été ennemis, et avaient si fréquement répété cette plaisanterie, qu'à la ingue elles finirent par en rire, et ne **e**nfoyaient plus, comme elles le faiient d'abord. Instruits de leur sé-rité, les gens de Finau arrêtèrent **ju**r plan en con**sé**quence. Ils s'embarrent dans un canot, et se dirigèrent **prs** une partie de l'île, où il leur était essible de débarquer sans être vus. rrivés là , à un signal convenu , ils se récipitèrent sur les femmes, qui les firent pour leurs amis; mais re**bo**naissant bientôt leur erreur, et byant trois ou quatre d'entre elles sommées à coups de massue, elles se frent à fuir avec autant de célérité **P'elles purent. De trente qu'elles laie**nt, cinq furent tuées, et treize lites prisonnières; les douze autres dryinrent heureusement à gagner le ort. De ce nombre était celle que **Ma**riner rencontra fuyant du camp de finau. Peu s'en fallut qu'elle ne fût Ateinte par un jeune chef qui la pourlivait, la massue levée. Dans la rapi-**I**té de sa course , son gnatou , l'unique étement qu'elle eût, glissa et tomba ns l'eau; par un mouvement de nodestie, elle se retourna pour le attraper; mais, poursuivie de trop rès pour que le moindre retard ne lui at pas funeste, elle dut l'abandonner. Déjà son ennemi avait le bras levé our la frapper, lorsque, épuisé par l'ateindre, il tomba de fatigue, et elle **je**happa.

A l'arrivée des prisonnières, il s'éleva une dispute très-vive entre les
les avaient prises. Le féroce Finau
lémoigna une grande colère de ce qu'on
l'avait pas suivi ses ordres, en les exlerminant sur la place, et, pour arlerminant sur la place, et, pour arlerminant sur la place, et d'aules femmes en deux parties égales, et
le les distribuer ainsi entre ceux qui
les réclamaient; mais l'affaire eut lieu
l'amiable. Bientôt après, Finau sit

la paix avec ses adversaires de Vavao. Ils convinrent qu'il résiderait à Vavao avec ses mataboulès; qu'il renverrait ses guerriers aux îles Hapaï, et qu'il remettrait le gouvernement de ces îles entre les mains de Toubo-Toa, qui lui payerait le tribut ordinaire. Ce tribut consiste en yams, nattes, gnatou, poisson salé, oiseaux vivants, etc., et on le lève sur tous les individus en proportion de leurs biens. On le perçoit deux fois par an : la première, vers le mois d'octobre, et la seconde fois à une époque indéterminée.

Vers cette époque, la plus jeune des filles du roi, nommée So-Omai-*Lalangui* , c'est-à-dire en langue samoa, donnée par le ciel, tomba malade; elle avait alors à peu près sept ans. Pour se concilier la faveur du dieu qui était considéré comme le patron de la famille des Hous, dont descendait Finau, elle fut transférée dans un éditice consacré à cette divinité, à laquelle on sacrifiait journellement un cochon cuit. Toutefois, Finau, voyant que sa fille allait de plus en plus mal, ordonna de lancer ses grands canots, et la conduisit à l'îlc de Hounga, où résidait un prêtre que l'on supposait inspiré par la divinité tutélaire de l**a** famille. Ici des offrandes et des invocations avaient lieu aussi chaque jour, et les mataboules se rendaient fréquemment auprès du prêtre pour savoir quelle serait la décision du dieu.

Dans une de ces visites, Finau étant absent, le prêtre déclara que la maladie de la fille du roi était pour le bien général du pays. Finau, ayant appris cette réponse, fit venir le prêtre et lui parla ainsi:

« Si les dieux sont irrités contre nous, que le poids de leur vengeance pèse sur ma tête. Je ne la crains pas; mais épargnez ma fille, et je vous demande avec instance, Toubo-Tataï, d'exercer toute votre influence auprès des autres dieux, pour que je subisse seul la peine qu'ils veulent nous infliger. »

Le dieu n'ayant rien répondu à cette prière, son ministre alla se mêler parmi le peuple, et les chess se séparèrent.

Le roi regagna sa demeure, plein de tristesse et vivement blesse dans son orgueil. Le lendemain il se sentit gravement indisposé, et s'étendit sur sa natte. Son mai empirant d'heure en heure, et ayant, comme il le dit lui-même, le sentiment de sa iin prochaine, les femmes attachées à son service allèrent en prévenir ses chefs et ses mataboules. Ceux-ci, s'étant rendus aussitôt près de lui, le trouverent presque sans voix. Des qu'il les vit, il chercha en vain à réunir ses idées, et parut suffoqué par la véhémence des sentiments qui l'agitaient. Entin les larmes vinrent à son secours, et après en avoir répandu abondamment, il reconnut la justice des dieux, tout en déplorant la fatalité de sa position, qui le condumnait à mourir douloureusement chez lui, au lieu de périr de la mort des braves. Après une courte pause, il ajouta d'un ton calme et lerme : « Je tremble à l'idée des maux qui menacent mon pays; et je prévois qu'après ma mort l'état des affaires subira de fâcheux change: ments; car j'ai eu de fréquentes preui ves que l'obéissance que me montrent mes sujets vient moins de leur amour pour moi, que de la crainte que je leur inspire. »

En s'éveillant le lendemain matin, il se trouva presque aussi bien que de coutume; mais il eut bientôt la dou-leur de voir qu'il n'en était pas de même de sa fille, dont la fin fut sans doute hâtée par tout ce que l'on fit pour la prévenir; car, dans leur pieux empressement, ceux qui l'entouraient ne cessèrent de la transporter d'un lieu consacré à un autre, jusqu'à ce qu'elle

eut rendu le dernier soupir.

Après cet événement, contre la coutume générale des îles Tonga, Finau ordonna qu'il ne serait fait aucune démonstration d'affliction publique. Malgré cette injonction, les serviteurs de la jeune princesse n'en manifestèrent pas moins leurs regrets. La conduite du rol dans cette circonstance fut regardée comme un signe de mé-

contentement contre les dieux. I vingtième jour après le décès, le pupie fut assemblé par ses ordres, le corps, placé dans un cercueil de la poli fait dans la forme d'un canot, l'déposé dans le faitoks, ou cimetit Cette cérémonie fut suivie d'about tes distributions de vivres et de la lette.

Après que les hommes tré leur lorce et leur de des exercices seul à seul , Jensi ente que toutes les feimmes qui ilpili au nord de Moua se plates côté, et se tinssent protes. A compo toutes celles qui demendailmet au s Il n'était pas rare, dans les jours réjouissances publiques, de veir 4 femmes combattre deux à deux, ma on n'on avait encore jam**ais v**u liu mille divisées en deux troupes égald Néanmoins, elles commencerent combat sans hésiter, et le maintare avec la plus opiniâtre br**avoure, pa** dant à peu près une houre, sans pa dre un pouce de terrain. Li est ma probable qu'il ne se serait pas term aussi promptement, si Finau, tem de l'acharnement qu'y mettatent combattantes, ne leur eut pasorei d'y mettre fin; il en coulte de past d'autre quelques bras et jambes d Sés.

Les hommes, à leur tour, se divi sèrent en deux bandes, et engagires aussitôt une affaire générale, qui a soutint de part et d'autre avec sa égale bravoure, jusqu'à ce qu'est ceux qui habitaient la partie de l'h où était la demeure du roi comment rent à lâcher pied. Dès què Fissus de aperçut, il s'élança de la maissa d'el il observait ce qui se passait, sin de les exciter par sa présence et ses efforts Son exemple fut si efficace que le part opposé recula à son tour, et finit pu être entièrement chassé du terrain qu'il occupait.

On ne sait si le roi fut blessé dans cette circonstance, ou si le mouvement extraordinaire qu'il se donna lui occasionna une rechute, mais à peine futil rentré chez lui, qu'il tomba presqui



, • . • • •

mitét sané connaissance. Pour apairles dieux, et obtenir sa guérison, trangla un enfant qu'il avait eu me de ses concubines. On doit dire taois que ce barbare sacrifice eut s à son insu. Néanmoins, le mal de su ne lit qu'empirer, et il expira

D'après ce que le capitaine Cook a **l de ce chef à l'époque où il aborda** n les des Amis, Finau devait avoir **Firm cinquante ans au moment de** wort. Sa taille était de cinq pieds prouces; il était fort et nerveux; portait la tête haute, et avait le pri assuré, les épaules larges et **n** hites, les membres bien découde les mouvements gracieux. Ses Meux, d'un noir de jais, mais non ex, frisaient sur son front, qui it très élevé. Il avait les yeux grands, de seu et pénétrants. Ses sour-🗦 étaient larges, et lui donnaient un un peu austère. Son langage était pent. Il parlait d'une manière fort Mocte, et soit qu'il fût de bonne te mauvaise humeur, on l'enten-**#** toujours à une très-grande dist (*). Finau possédait un esprit fond et rusé, constamment disposé ivoriser tous les projets qui pourmi servir ses intérêts, mais excesment circonspect sur les vues qu'il wait avoir.

Li maxime des gouvernements des-🗫s, qu'il est prudent de détruire te qui peut nous être contraire, Franc de celles que Finau mit tou-🅦 ea pratique. On a vu comment, setre emparé des principaux s et guerriers de Vavao, il les fit 🌃 tous d'une manière ou d'autre. reconnaît une grande similitude de **Patière entre ce chef et son prédéces-**P Tougou-Hao. Finau pouvait marregal du mortel le plus ambitieux.

Il ne lui a manqué que l'éducation et un plus vaste champ d'action pour devenir infiniment plus puissant qu'il ne l'était. Doué par la nature d'un de ces esprits vigoureux qui embrassent tout ce qui est à leur portée, et qui ensuite, mécontents de ce qu'ils ont obtenu, cherchent à obtenir davantage, combien dut lui paraître fatigante et ennuyeuse la domination de quelques îles, qu'il n'osait quitter pour en conquérir d'autres, de peur de s'en voir déposséder par la trahison de quelques-uns de ses chefs, et l'inconstance d'une armée

indisciplinée!

Quant à ses sentiments religieux, il est difficile de croire qu'il en eût aucun; il est certain du moins qu'il n'ajoutait aucune croyance aux oracles rendus par les prêtres. Car, bien qu'il les crût réellement inspirés lorsqu'ils feignaient de l'être, il pensait néanmoins qu'il leur arrivait souvent d'attribuer aux dieux leurs propres sentiments, surtout ceux qui ne s'accordaient pas avec sa manière de voir. Toutefois, il n'émettait jamais d'opinion à cet égard en public, quoiqu'il s'exprimât d'une manière très-franche devant Mariner et quelques-uns de ses confidents. Il avait coutume de dire qu'à la guerre les dieux favorisent toujours le parti qui a les chefs et les guerriers les plus braves. Il ne croyait pas d'ailleurs que les dieux s'occupassent beaucoup de nos intérets ici-bas, et il ne voyait pas, disait-il, pour quelle raison ils le feraient. Comme le reste de ses compatriotes, il croyait à une vie future, et il pensait que les chefs et mataboulès, qui ont des âmes, vivent dans bolotou (le paradis) d'après leurs différents rangs dans ce monde; mais que les gens du peuple, n'ayant pas d'âme, ne jouissent pas de cet avantage.

Tel était le dernier roi des lles Tonga, homme doué d'un grand caractère, très-remarquable sous quelques rapports, mais surtout éminemment dramatique. Nous l'avons dépeint un peu au loug, parce que de pareils hommes s'offrent rarement en Océanie à notre observation, et pour nous excuser, nous dirons qu'il est important

^{(&#}x27;) son éloquence était si persuasive, que part de ses ennemis craignaient de pater, de peur d'être obligés de se rent i es raisons, et de compromettre ainsi intérêts. Dans son intérieur, il ne parque d'une voix très-douce et avec bean-

de connaîtrece que nos semblables sont et peuvent être dans l'état sauvage, si nous voulons juger avec quelque exactitude de leur caractère dans l'état de civilisation, afin qu'en comparant l'un à l'autre, nous puissions parvenir à porter un jugement exact sur la nature humaine, et sur l'anthropologie ou la science de l'homme, qui doit être pour nous la première de toutes les sciences.

Nous croyons à propos d'entrer ici dans quelques détails sur les cérémonies funèbres qui eurent lieu à l'occasion de la mort de ce chef, parce qu'ils offrent un grand nombre de particula-

rités remarquables.

Dès que l'on eut perdu toute espérance, et que l'on fut bien certain que Finau avait cessé de vivre, son corps, que l'on avait transporté d'un sanctuaire à l'autre, fut placé dans une grande maison sur le malaï. Parmi les chefs et mataboules qui se trouvaient réunis par la circonstance, il s'en trouvait un nomme Vouna, au-devant duquel le prince s'avança pour lui faire part de la nécessité de transporter le corps de son père à Fellétoa. Il eut été irrespectueux d'en agir autrement, parce que Vouna était un grand chet, bien au-dessus de Finau lui-même. Ceci peut paraître extraordinăire; mais il arrive souvent que le roi est choisi, à cause de sa valéur et de la supériorité de sa sagesse, dans une famille qui n'est pas du premier rang, et c'est le cas dans la famille actuellement regnante. De là vient que le roi est souvent obligé de rendre certains devoirs d'étiquette à plusieurs chefs, et même à de petits enfants, qui sont d'une noblesse plus relevée que la sienne. Tous les chefs et mataboules présents, vêtus de nattes, s'assirent en attendant l'arrivée du corps du feu roi. Les pleureuses, composées de ses parentes. veuves, concubines, servantes et autres femmes d'un certain rang, qui, par respect, assistaient à la cérémonie, se trouvaient assemblées dans la maison et assises autour du corps , lequel était déposé sur des ball s de gnatou. Toutes étaient vêtues de vieilles natres

déchirées, emblème de leur chap et de l'abattement de leur esprit. L' extérieur était fait pour inspirer lap et la tristesse, que l'on fût ou l' accoutumé à de pareilles scènes. Il avaient les yeux si gonflés des lan qu'elles avaient versées la nuit pr dente, et les pommettes tellen meurtries des coups de poing qu'e s'étaient donnés, qu'à peine pouvai elles y voir

elles y voir. Parmi les chefs et mataboules étaient assis dans le malai, tous qui étaient particulièrement attact Finau, ou a sa cause, témoigna leurs regrets par des actions, a la rite en usage parmi ces peuples al casion de la mort d'un parent ou grand chef, mais qui n'en sont moins d'une extrême barbarie. Il coupaient et se blessaient de mille nières différentes avec des massues pierres, des couteaux, des coquil tranchants, et cela en courant del trois à la fois au milieu du cercle f**d** par les spectateurs. D'autres, calmes et plus modérés dans leur grets, allaient et venaient d'un pa certain, et l'air égaré; puis, brand les massues dont ils étaient arme dont ils se frappaient violemme tëte, ils disaient : « Hélas! ma (« sue, qui m'eut dit que tu m'a « rendu ce service et mis à d « de donner ainsi un témoigna a mon respect pour Finau! Jag « non, jamais, tu ne serviras p « laire voier les cervelles de ses d « mis! Hélas! quel grand, quel] « sant guerrier a succombé! O Fil « cesse de douter de ma loyauté; « convaincu de ma fidélité! Mais « les absurdités dis-je? si j'avais « un traître, j'aurais éprouvé le l « de ces nombreux guerriers victim « de ta juste vengeance. Cependant I « crois pas, Finau, que je te fasse di « reproches; non, je ne cherche qu'à! « convaincre de mon innocence; c « quel est celui qui, ayant envie t « nuire à ses chefs, verra comme m « sa tête blanchir? O dieux cruek « nous priver ainsi de notre père, (

a notre seule espérance, pour qui se





*nous désirions vivre! Nous avons, il est vrai, d'autres chefs, mais ils *n'ont pour eux que leur rang, et • ne sont pas comme toi, helas! grands

et puissants à la guerre. »

Après trois heures environ de gestes et de semblables discours, le prince **ordonna que le corps de son père fût** conduit à Fellétoa. A cet effet on le plaç: sur une baile de gnatou, que l'on mi sur une espèce de claie. Le prince erionna que, comme son pere avait premier introduit l'usage de l'artil-Berie dans les îles Tonga, il serait tiré coups de caronade avant que le prieze se mit en marche, et quatre rsqu'il serait sorti du malaï. Il presantaussi qu'on retirât du faitoka le 🏲 ps de sa fille, et qu'on le plaçât ens un canot pour lui faire suivre le tres de son père, qui avait témoigné désir d'être inhumé près d'elle. Ces reparatifs termiués, Mariner chargea 👅 caronades à poudre, et tira quatre lives. Le convoi commença alors à se ettre en mouvement. Les femmes et 🔁 ærvantes du défunt ouvraient la **Parche**; venaient ensuite le corps de iau, celui de sa fille, les matabou-**B, et enlin le jeune prince et sa suite.** resque le cortége fut sorti du fort, Fqu'il eut défile devant l'endroit où • caronades étaient en batterie, Maher fit tirer deux nouvelles salves; 🕦 les ayant chargées à mitraille, il **Archa mèche allumée à la suite du bivoi.** Le jeune prince avoit cru de-📭 prendre cette précaution pour imposer aux chefs qui seraient ten-**5 de se révolter.**

As bout de deux heures, le convoi niva à Feilétoa, et le corps fut déposé as une maison située sur le malaï à relque distance de la fosse, en attent qu'on y transportât une autre sison plus petite, ce qui fut exécuté moins d'une heure. Le corps fut est conduit et placé dans l'intérieur celle-ci, sur une balle de gnatou; abitation entière était tendue de la cérémonie de la cérémonie, les moes assises autour du corps pousent un cri lamentable, et les hom-

mes se mirent à creuser la fosse dans le faïtoka, suivant les instructions d'un mataboule. Arrivés au caveau qui se trouvait à la profondeur de dix pieds, ils attachèrent une corde à l'extrémité de la pierre qui en sermait l'entrée, et cent cinquante à deux cents hommes se présentèrent pour la soulever. Le corps de Finau avant été oint d'huile de sandal et enveloppé dans des nattes de Samoa, y fut descendu sur une balle de gnatou, que le mataboulé de service emporta après la cérémonie. Celui de sa fille y fut descendu ensuite de la même manière, et toute l'assemblée jeta un grand cri. Alors des guerriers et des mataboulès se mirent à courir comme des forcenés autour du faïtoka, en s'écriant : « Hélas! que notre « perte est grande! Finau, vous n'êtes plus, recevez ce témoignage de notre « amour et de notre loyauté. » En disant cela, ils se faisaient des coupures et des meurtrissures à la tête avec des massues, des couteaux, des haches, etc.

Le cortége s'étant formé ensuite sur une seule ligne, les femmes en tête, prit le chemin de Lico pour y ramasser du sable. Tous les assistants Chantaient à haute voix le long de la route, pour avertir ceux qui pouvaient se trouver sur le passage, qu'ils eussent à se cacher au plus vite ; carsi quelqu'un avait eu le malheur de se trouver là, il eut été immanquablement assommé à coups de massue. La même chose se pratique à l'enterrement de tous les habitants sans distinction; et si le roi lui-même rencontrait le cortége sur la route, il serait forcé de se cacher; autrement il commettrait un sacrilège et encourrait la disgrâce des dieux de Bolotou, qui sont toujours censés présents à cette cérémonie. Arrivés au bord de la mer, les assistants firent de petits paniers avec des feuilles de cocotier, et les remplirent de sable. Les hommes en prirent chacun deux, qu'ils placèrent aux extrémités d'un bâton, et qu'ils tenaient en équilibre sur leurs épaules; les femmes n'en portaient qu'un seul. Ils retournèrent tous sur leurs pas dans le même ordre,

et défilant devant la fosse, qu'on avait eu soin de ne pas combler entièrement : ils y versèrent leur sable. La maison fut ensuite abattue, et les dé**bris jetés ave**c les petits paniers et la terre de la fosse, dans le trou que l'on avait creusé pour former le tertre sur **l**equel le faïtoka était élevé. Pendapt cette cérémonie, les assistants, couverts de leurs nattes, et portant autour du cou des feuilles d'ifi, étaient assis sur l'herbe vis-à-vis du faîtoka. La cèrémonie finie, ils se levèrent tous, et s'étant rendus à leurs habitations respectives, ils se rasèrent la tête, se brûlèrent les joues avec un petit rouleau de *tapa* allumé, et frottérent la brûlure avec le suc astringent de la baie du matchi, pour la faire saigner; **a**près quoi les h**ommes se cons**truisirent de petites huttes pour y passer les vingt jours que dure le deuil. Pendant cet · intervalle ils répétérent régulièrement tous les jours l'opération douloureuse de se brûler les joues, ils laissérent croître leur barbe et négligèrent de s'oindre le corps. Les femmes, qui s'étaient tabouées en touchant le défunt, ne sortirent du faîtoka que pour aller se faire donner à manger; ce fut le jeune prince qui leur fournit les provisions nécessaires. Le cinquième et le sixième jour, il leur en tit porter une plus grande quantité que d'ordinaire, et le vingtième, elles en reçurent encore davantage. Il leur envoyait aussi chaque jour des lomés ou torches pour éclairer le faîtoka pendant la puit, une d'elles devant constamment tenir deux de ces torches allumées à la main ; lorsqu'elle se sentait fatiguée, elle se faisait relever par une de ses compagnes. Pendant la durée du deuil, il fut enjoint à tous ceux qui passaient **pres du Iaitoka de marcher** doucement, **d'incliner la tête et de joindre les** mains. Dans la matinée du vingtième jour, tous les parents du défunt, les gens de sa maison et les femmes qui avaient gardé son corps, se rendirent à Lico afin d'y ramasser des cailloux pour en parsemer l'intérieur du faitoka. Cette opération terminée, on entoura la maison d'un treillis depuis le

toit jusqu'à la terre. L'assemblée s'assit alors en silence, pour prendre part à un repas, dont les frais avaient été faits par Finau et les chefs; et tous retournèrent ensuite pour se préparer à un grand combat de lutteurs, et à une fête où les pêcheurs du feu roi devaient exécuter la danse du mi tou bougui, et se meurtrir la tête avec leurs pagaies, en signe d'attachement à sa personne.

Finau Ier étant mort, il était à crain-

dre que divers chefs, et surtout Toubo-Toa, Vouna-Lahi et Finau Fidgi, no disputassent le gouvernement à son fils aîné Moë-Ngongo. Mais ce jeune prince, aidé des conseils de son onde Finau Fidgi, s'empara hardiment de l'autorité, et à force de prudence et de modération il succéda à son père. Cal-

culant, dit d'Urville, que la division de son autorité pourrait l'affaiblir et la compromettre, il se désista de tous se droits sur les îles Hapai, et déclar qu'il se bornerait à gouverner le groupe de Hafoulou-Hou. Cette zon de l'archipel Tonga convenait mieus au jeune prince, qui avait passé l

Samoa une partie de son adolescence et en avait ramené deux épouses. El effet, à son retour, deux filles de chal de Hapaï avaient complété son haren Il se décida à une scission qui était can

seillée par une politique prudente.

Le nouveau roi de Vavao, qui avai pris le nom de Finau II, convoqua su sujets sur le malai de Naï-Afou, di après un kava solennel, il prononce la harangue suivante, véritable che d'œuvre d'éloquence et de politique noble programme du nouveau règne et que son oncle Finau Fidji, le plus

sage des chefs de Vavao, lui avait sas doute dicté.

« Ecoutez-moi, chefs et guerrian

« Si quelqu'un parmi vous est mi content de l'état actuel des affaire de Vavao, c'est le moment d'aller Hapaï.

« Car personne ne restera à Hafut lou-Hou avec un esprit mécontent

porté vers d'autres lieux.

« Mon âme a été attristée en contemplant les ravages causés par la

pares continuelles du chef dont le 📭 repose actuellement au malaï.

4 500s avons, il est vrai, beaucoup mais quel en est le résultat? Le 🏿 💕 dépeuplé ; la terre est envahie **l'h** mauvaise herbe, et il n'y a **pour la défricher. Mais si** sétions restés en paix, notre pays mit encore peuplé et productif.

Les principaux chefs et guerriers prent plus, et nous sommes obligés nous contenter de la société des mières classes. Quelle démence I

· La vie n'est-elle pas déjà trop irie!....

'• N'est-ce pas la preuve d'un noble klère dans un homme de rester sible et satisfait de sa position?

• Cest donc une folie de chercher striger ce qui n'est déjà que trop

·Qui parmi vous peut dire : Je dél la mort, je suis fatigué de la

* Yoyez, n'avez-vous pas-agi comme insenses?

1930us avons recherché une chose Mons priva de tout ce qui nous Brédlement nécessaire.

ele se vous dirai pourtant point: lincez à tout désir de combattre. • le front de la guerre approche terres, et que l'ennemi vienne r myager nos possessions, nous 🎟 lui résister avec d'autant plus havoure, que nos plantations sedevenues plus étendues.

Elippiquons-nous donc à la culture tare, puisqu'elle seule peut sau-

soure pays.

Pourquoi donc serions-nous jaloux **Recroissement de territoire?**

PL sötre n'est-il pas assez grand **Pages** procurer notre subsistance? ne pourrons jamais consommer lœ qu'il produit...

Mais, peut-être, je ne vous parle svec sagesse... Les vieux matasont assis près de moi, je le sais,

les prie de dire si j'ai tort.

he suis qu'un jeune homme, je ***, et je n'agirais pas avec sa-🖦 si, à l'exemple du chef défunt, realis gouverner suivant mes propres idées, et sans écouter leurs conseils.

 Recevez mes remerciments pour l'amour et la fidélité que vous lui avez

 Finau-Fidgi et les mataboulés ici présents savent combien j'ai cherché m'instruire de ce qui pouvait être avantageux à notre gouvernement.

« Ne dites pas alors en vous-mēmes : Pourquoi écouterions - nous le babil

frivole d'un jeune garçon?

« Rappelez-vous qu'en parlant ainsi, ma voix est l'écho des sentiments de Toui-Omou, et d'Oulou-Valon, et d'Afou, et de Foutou, et d'Alo, et encore de tous les chefs et mataboulès de Vavao.

« Écoutez-moi! Je vous rappelle que, parmi vous, si quelqu'un est mécontent de l'état actuel des affaires, voici la seule occasion que je vous procurerai pour quitter l'île; car, passé ce moment, nous n'aurons plus de communication avec Hapaï.

« Choisissez donc le lieu de votre demeure: il y a Fidji (*), il y a Samoa, il y a Hapaī, il y a Fatouna et Lo-

touma.

« Ceux-là dont le vœu est unanime, ceux-là qui désirent vivre dans une paix constante, ceux-là seuls pourront demeurer à Houfoulou-Hou.

« Pourtant je ne veux point comprimer l'élan d'un cœur belliqueux.

« Voyez : les terres de Tonga et de Fidji sont constamment en guerre. Choisissez celle où vous désirez aller pour y déployer votre vaillance.

« Levez-vous! Rendez-vous chacun chez vous, et réfléchissez sérieusement sur le départ des pirogues qui

aura lieu demain pour Hapaï. »

Quel contraste entre ce discours et les paroles ambitieuses et non moins éloquentes de son père Finau Ier, qui s'écriait un jour devant Mariner: « Ah! que mon royaume est étroit pour mes vastes projets. Pourquoi les dieux ne m'ont-ils pas fait roi d'Angleterre! Il n'y a pas une lie dans le monde entier,

(*) C'est ainsi que dans l'archipel de Tonga on nomme les iles Viți.

chose assez remarquable, il les maniait avec beaucoup d'adresse. Quelquefois, il est vrai, il s'oubliait et prenait la viande avec ses doigts; mais il se reprenait en disant: Woé! goua te gnalo! Hé! je m'oublie; s'étant couché dans le lit du capitaine, après lui en avoir demandé la permission, il s'y trouva fort à son aise et s'imagina être transporté en Angleterre. Resté seul un instant dans la chambre, il ne toucha à rien, seulement le chapeau du capitaine lui fit envie; mais il ne voulut le mettre qu'après que celui-ci le lui eût aussi permis. Vers midi il se rendit a terre pour tranquilliser ses sujets, que son absence commençait à inquiéter; mais il ne tarda pas à retourner à bord du brick avec une ample provision de viandes apprêtées et d'ignames pour l'équipage, auxquelles étaient joints une lance et une massue, une grosse balle de gnatou, un porc énorme, une centaine d'ignames et deux canots chargés de cocos pour le capitaine. Il était si émerveillé de tout ce qu'il voyait à bord, et il avait conçu une idée tellement favorable des Papalanguis, qu'il ne put s'empêcher de demander plusieurs fois à Mariner de l'emmener en Angleterre. Le jour du départ , ayant renouvelé sa demande avec encore plus d'instances, Mariner en instruisit le capitaine. Toutefois, celui-ci, par différents motifs assez fondés, crut devoir ne pas se rendre à ses désirs. Son refus attrista le pauvre Finau, qui eut volontiers abdiqué sa couronne pour apprendre à lire et à écrire, et à penser comme un Papalangui. Cependant il fit jurer à Mariner, au nom de son père et du dieu qu'ils adoraient, de revenir un jour dans un grand canot (vaisseau) pour le mener en Angleterre : ajoutant que si ses sujets s'opposaient à son départ, il l'effectuerait de vive force. Après quoi, il l'embrassa et fondit en larmes.

Le capitaine avait à bord une grande quantité de perles, ornement dont les habitants de ces îles font beaucoup de cas, parce que celles qu'ils ont ne sont pas susceptibles d'un aussi beau poli. Il en offrit plusieurs à Finau qui les reçut avec reconnaissance. Mais il était un autre objet qui l'intéressait bien plus vivement. Il ne lui restait plus qu'uns petite quantité de pierres à fusil, et le pensait avec raison qu'il lui en faudratipeut-être bientôt pour défendre sun nouveau royaume contre les attaques des habitants des îles Hapaï. Il en de manda en conséquence au capitaine, qui lui en donna une ample provision.

Le lecteur n'a pas oublié peut-être que Finau I^{er}, le dernier roi, avait ordonné à Mariner de lui remettre tous ses livres et ses papiers, et les avas condamnés au feu comme des instruments de sorcellerie.Mariner était 🗪 pendant parvenu à soustraire le journai du navire le *Port-au-Prince* ; m**aix** craignant qu'il ne fût découvert s'il la gardait en sa possession, il l'avat contié à Mati-Habé, sa mère adoptive, qui en avait eu le plus grand soin, & l'avait caché dans une balle de gnatou: Lorsque, après la mort de Finau l^e, celle-ci retourna chez son père aux les Hapaï, elle le rendit à Mariner qui 🗷 plaça dans un baril de poudre. Comme il attachait beaucoup de prix à ce journal, il engagea le capitaine à refeur à son bord Finau-Fidji, l'oncle du roi, jusqu'à ce qu'on le lui eut apporté; 🛭 envoya aussitôt pour le chercher deut naturels, à qui il ordonna en même temps d'amener trois autres Anglais qui se trouvaient dans l'île. Finat-Fidji se voyant retenu prisonnier, parut très-ému, et commença à craindre qu'on ne l'emmenat dans le pays des l'apalanguis, où l'on se vengerait sur lu du massacre de l'équipage du Portau-Prince. Toutefois Mariner le rassura en lui disant, que comme il n'avait pas pris part à ce massacre, les Anglais étaient trop justes pour lu faire aucun mal. « C'est vrai, répondit « Finau-Fidji, et vous savez que j'aitor-« jours été votre ami ; que je ne suis 🍱 « un traître, et que loin d'aider à prendre « un vaisseau papalangui, je ferais tout « mon possible pour m'y opposer. Mariner en convint, ce qui rassura un peu Finau-Fidji; mais il n'en était pas de même de ceux qui se trouvaient dans les canots. Ils demandèrent à grands cris son élargissement, et il

itat vint lui-même leur donner l'ascase qu'il était libre. Bientôt après vita le canot avec le journal et les relais, à l'exception d'un d'entre eux l, vienx et infirme, et prévoyant le sarait beaucoup de peine à gagner lais en Angleterre, aima mieux resr à Vavao, où il ne manquait de

La sœur du roi, jeune fille de **le ans , extrémement enjouée , se** à terre, asin d'amener à bord hitiment anglais plusieurs femmes cheis. Elle brûlait d'envie de voir l **fem**mes blanches, et demanda, en **un**tant, si on voulait la mener en gisterre. « Me permettrait-on, ditde, d'y porter ce costume de Tonga? mis il ne serait pas assez chaud **has un pays où il fait s**i f**r**oid penident l'hiver. J'ignore ce que je de-**Picodrais alors; mais Togui m'a dit** Rec vous aviez des serres pour les plantes des climats chauds, et j'y preserais toute cette saison. Pourini-je me baigner deux ou trois fois priour sans être vue? Croyez-vous 🍽 je trouverais à me marier? ma **pas brune ne répugnerait-elle pas Para jeunes Papalanguis?** Ce serait **Fand dommage de laisser à Vavao** mi de jeunes et beaux chefs, pour al-**Peren** Angleterre vivre dans le célibat! La seule chose qui m'engagerait à y **Faltr**, serait pour amasser une grande suntité de verroteries, et revenir 🍱 Tonga; car, ajouta-t-elle, cet or-**Prenent est si commun chez vous qu'il Parijouterait pas à mes** charmes, et je **Muli**rirais trop de ne pouvoir faire pes jalouses. »

Mariner fut chargé de différents

Mariner fut chargé de différents

Mariner fut chargé de différents

Mariner de la part des chefs de Va
Mariner ceux de Hapaï. Le roi lui

Marinemanda de dire à Toubo-Toa de

Mariner de la possession des îles

Mariner vavao. Rappelez-lui de ma

Mariner Vavao. Rappelez-lui de ma

Mariner vavao. Rappelez-lui de ma

Mariner de la possession des îles

Mariner de la possession des îles

Mariner vavao. Rappelez-lui de ma

Mariner vavao. Rappelez-lui de ma

Mariner de la possession des îles

Mariner vavao. Rappelez-lui de ma

Mariner vavao. R

« à défendre, et elle saura combattre « pour le conserver. Telle a été ma « conduite, et je le détie de rien entre-

prendre contre Vavao. »

Finau remit à Mariner un présent consistant en une balle de gnatou fin, cinq'ou six colliers de verre, et trois nattes précieuses de Samoa, destiné par sa femme à Mafi-Habé; après quoi il sit ses derniers adieux à son ami, en lui rappelant sa promesse, et on se sépara de part et d'autre en versant d'abondantes larmes.

Le bâtiment anglais mit presque aussitôt à la voile, se dirigeant vers les îles Hapaï, où il mouilla deux jours pour prendre quelques autres Anglais appartenant à l'équipage du Port-au-Prince. De là, il se rendit aux îles Viti, aîin d'y effectuer son chargement de bois de sandal. Après être resté six jours à Pau, il appareilla pour Macao, où il arriva cinq semaines après.

Mariner ne possédait que 50 à 60 dollars (275 à 820 fr.) provenant du Port-au-Prince, et qui lui avaient été donnés par Mati-Habé et un de ses amis à Lafouga. Cette somme étant insuffisante pour payer son passage en Angleterre, il se détermina à se mettre au service de quelque capitaine de la Compagnie des Indes, dont le bâtiment serait en charge pour ce premier pays. Toutefois, le capitaine du navire le Cuffnells, touché de sa malheureuse position, lui accorda le passage gratis. Il arriva au mois de juin 1811 à Gravesende, d'où il se rendit auprès de son père qu'il trouva en deuil de sa mere.

Au départ de Mariner, c'est-à-dire en 1810, s'arrête l'histoire précise et authentique de cet archipel. Il paraît seulement qu'après des luttes longues et sanglantes, la guerre civile cessa par suite de la lassitude de tous les partis. Tonga-Tabou fut alors divisée entre trois différents chefs, qui restèrent indépendants en respectant leurs droits réciproques. Hata se maintint chef de Hifo; Tarkaï, chef de Béa, laissa à sa mort ce district à son frère Tahofa, brave et rusé comme lui; le pere de Palou, dont le nom est ignoré,

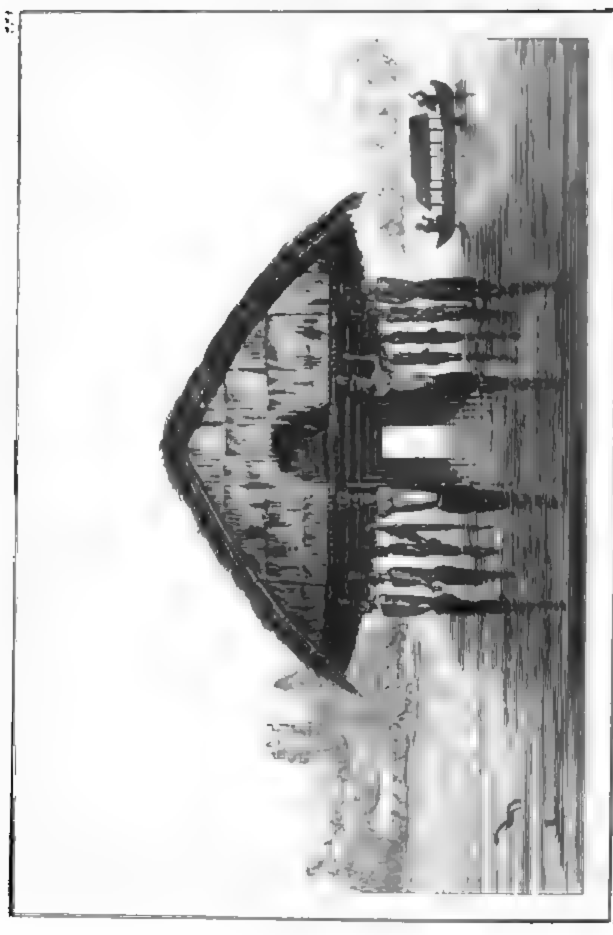
s'installa dans le district de Moua, domaine des anciens Fata-Faïs, en ne laissant à véachi et à la tamaha, successeurs de cette ancienne famille, que de simples droits honorifiques. Dans Niokou - Lafa végéta le successeur de l'ancienne et puissante famille des Toubos; enfin le touï-tonga luimême, que Finau avait dépossède enfant encore, ce dieu chassé de son Olympe, renversé de son piédestal, Lauti-Tonga, exilé de Vavao, vécut désormais inconnu, presque oublie et reduit à un petit domaine patrimonial: quant à Finau, il mourut peu de temps après le depart de Mariner, sans qu'on ait pu savoir encore qui a éte son successeur.

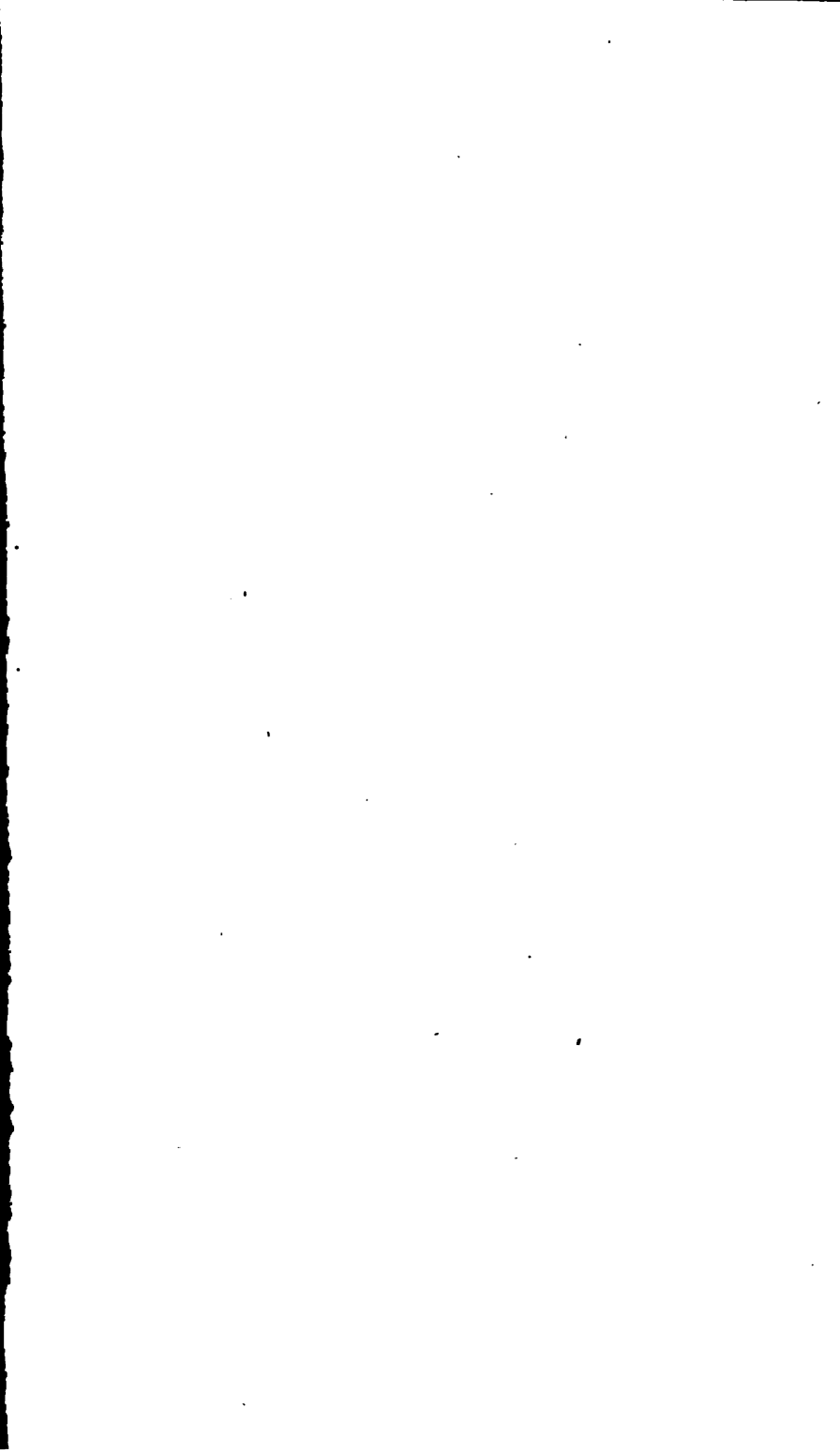
Dans cette période d'années, peu de navires touchèrent sur cet archipel. Trois désastres accomplis et une foule de tentatives à grand'peine déjouées, avaient tait regarder cette terre comme tatale pour les armements européens. Ils l'évitaient ou ne l'abordaient qu'en tremblant. Enlin, en 1822, des missionnaires se montrérent plus hardis, le zèle évangélique donna l'exemple d'une intrépide initiative à la timidité commerciale. La société des méthodistes ou des sectateurs de Wesley se decida à envoyer une mission dans cet archipel. M. Walter Lawry, sa femme et deux artisans, Tilly et Tyndall, arrivèrent à Tonga-Tabou le 16 août sur le San-Michael. Accueillis favorablement par le chef Palou, ils s'établirent à Moua, et purent y construire une habitation agréable et saine sur les bords de la mer. A peine installés, ils s'occupérent d'améliorations agricoles et d'enseignements religieux. Mais un séjour de quatorze mois n'avait guère avancé la double besogne, quand la santé de madame Lawry exigea un changement de climat. Le missionnaire retourna à Port-Jackson; les deux artisans persistèrent; mais, menacés par les naturels, ils furent obligés bientôt, sur l'ordre même de Palou, de quitter le presbytère. L'un, Tilly, s'embarqua; l'autre, Tyndall, alla se mettre sous la protection de Hata, chef de Hifo.

D'autres missionnaires, envoyés ph tard dans l'archipel, MM. J. Thoma et J. Hutchinson, trouverent, au mo de juin 1826, M. Tyndall encore étab sur le district de Hifo. Ils s'y fixères eux-mêmes et recommencerent l'œuvi de la conversion. Elle n'eut pas plu de succès. Hata se refusait non-seul ment à donner l'exemple, mais il voya encore de mauvais œil les efforts qu faisaient ses hôtes pour vaincre l'in souciance et l'antipathie des insulaire Deux naturels de Taïti, chretiens apôtres, furent plus heureux aupres c Toubou, chef de Nioukou-Lafa; ils i baptisèrent, lui, sa famille et un gran nombre de ses sujets. Mais cet exen ple n'influa point sur l'opiniatreté de autres chefs; Toubo seul y perdit reste de son autorité, déjà compre mise par la timidité de son carac tere.

Voilà quelle était la situation d Tonga-Tabou quand la corvette l'As trolabe y parut en avril 1827. L'in tention du capitaine d'Urville qui l commandait, était de n'y faire qu'un courte relache pour y régler ses mon tres marines et s'y procurer quelque provisions; mais la fatalité en avai ordonné autrement. Arrivée dès le : avril à la hauteur d'Esa, la corvett française comptait mouiller le lende main devant Pangai-Modou, quant une violente tempéte du nord-oues l'accueillit et la jeta hors de la route Pendant dix jours entiers l'Astrolabe eut ainsi à lutter contre le vent et le courants. Enfin, le 20 à midi, à la suite d'un grain furieux, la corvette poussée par une brise du sud-est, donna dans la passe de l'Est. Une ou dem heures encore, et elle atteignait le mouillage; mais le vent ne s'y prêu point, il mollit jusqu'au calme plat, livrant ainsi le navire au jeu des courants dans un chenal hérissé de récifs. L'Astrolabe, dressée par l'action des eaux, alla donner contre les brisants du nord. Une prompte manœuvre l'en releva bientôt; mais le vent, revenu au sud-sud-est, tint la corvette adossée contre ce mur de coraux sous-marins, véritable rempart vertical, aux









s ches qui se partageaient Tongalabou, avec son renfort d'hoinmes, de bsils et de canons, il pourrait, un malieur arrivant, se créer un parti dans He, avec des chances pour vaincre w pour neutraliser les autres. Il prolosa donc à Toubo une alliance offen**iv**e et défensive ; il lui offrit de cominttre pour lui , de le réintégrer dans 😆 droits de touï-kana-kabolo, et de pi assurer la prépondérance sur ses bisins. A de telles propositions, il falm voir ce pauvre Toubo et son aini e missionnaire se récrier d'étonnement et d'effroi : « Ne songez pas à ela, dirent-ils, Tahofa et Palou sont pop puissants pour qu'on les brave. lous nous perdrions sans vous sau-ਬਾ. – Eh bien! insista le commanant, en cas de sinistre, quelle consite faut-il tenir? Keep your ship! onservez votre navire, repliqua le Mssionnaire. Et on ne put pas le sortir ela: Keep your ship!» Le capitaine avait plus à prendre conseil que de M-meme. Il laissa M. Thomas et le ef Toubo livrés à leurs prudentes insnations. Affectant l'air calme pour assurer l'équipage, il parut s'absorer dans un travail de classement, que lisaient alors les naturalistes du bord, omme s'ils eussent été dans leur cainet.

Cependant le 22, entre trois et quatre eures, le vent ayant paru varier, Nutes les voiles hautes et basses fuent mises dehors. Les canots agirent ir l'avant de la corvette, et l'on fila amarres par le hout. Un instant n crut que l'*Astrolabe* se détachait n récif; mais quel rude mécompte, uelle consternation, lorsqu'au bout de hit ou dix minutes la corvette donna r l'écueil! Elle n'avait que quatre leds d'eau sous la poulaine. Cette fois en était fait : l'échouage si longtemps rité se trouvait accompli, il ne s'agis-It plus que de forcer les chefs sauiges à des explications décisives et négoriques. Prenant sur le champ in parti, le capitaine sit descendre ens la chambre ses trois chefs, Palou, hofa et Lavaka; il ne leur cacha pas la tuation où se trouvait son bâtiment,

leur demanda ce qu'ils comptaient faire, les adjura de protéger l'équipage que la force majeure allait jeter sur leurs côtes. Il leur promit de ne pas leur disputer les objets que contenait le navire, pourvu qu'on laissat aux Français ce qui leur était nécessaire pour pouvoir regagner leur patrie. Les chefs écoutèrent avec attention; puis, l'orateur du triumvirat, Palou prit la parole. Au nom de ses collègues et au sien, il accéda à l'espèce de compromis formulé par le capitaine. Mais il insinua que la bienveillance le guidait en cela plus que la cupidité, et qu'il périrait plutôt que de laisser maltraiter ses amis les Français. En effet, au moment de l'échouage, une foule de pirogues s'étaient précipitées sur l'Astrolabe, comme sur une proie facile: à peine monté sur le pont, Palou leur signifia d'un ton ferme de se retirer.

Un heureux incident voulut que les bonnes dispositions des trois chefs ne sussent pas mises à une plus longue épreuve. Pendant que durait la conférence, on avait pu ressaisir les amarres silées par le bout, au moment de l'appareillage. Quand le capitaine d'Urville reparut sur le pont, la corvette était à slot dans la même position que la veille, toujours exposée sans doute, mais non désespérée. Ce premier bonheur releva tous les courages. Dégagée d'une saçon presque miraculeuse, l'Astrolabe n'était pas destinée à périr; elle devait achever son utile et rude

campagne.

En effet, la nuit suivante se passa sans que la situation eût empiré; le lendemain 23, on s'écarta des récifs, de quelques toises. Enfin, le 24, après quatre-vingt-quatorze heures d'angoisses, la corvette, au moyen de quelques risées folles du nord-est et de la touline des embarcations, put quitter les accores de ce triste récif, et reprendre lentement le chemin du mouillage. Dans l'intérieur des passes, elle toucha encore, mais avec bien moins de danger; elle fit encore deux ou trois haltes, et ne jeta l'ancre devant la petite fle de Pangaï-Modou que le 26 au soir.

Pendant toute la durée de ce péril,

les trois chefs tongas n'avaient pas démenti un seul instant leur conduite affectueuse des premiers jours. Au plus fort de la crise, on a vu ce que le capitaine d'Urville obtint d'eux; quand elle se fut dénouée heureusement, ils s'en réjouirent d'une façon qui parut sincère. Quelques présents faits à propos semblèrent les gagner mieux encore. Le même accord régnait entre les équipages et les naturels ; la décence et l'honnéteté présidaient aux échanges. A diverses reprises, les officiers et les naturalistes s'étaient rendus à terre; ils y avaient même passé la nuit sans qu'aucun acte de violence vint autoriser le soupçon. Malgré tous ces gages donnés, le capitaine continuait son système de surveillance et de précaution; les filets d'abordage demeuraient toujours tendus; les sentinelles se relevaient régulièrement avec des consignes rigoureuses.

Rassuré par ces dispositions, le capitaine put songer à des travaux d'un autre ordre. Son désir était bien de quitter au plus tôt cette île funeste; mais les menues ancres, laissées devant le récif, étaient une perte tellement irréparable pour la corvette, qu'il voulut essayer au moins d'en retirer quelques-unes du fond de l'eau. Pendant plusieurs jours les chaloupes y travaillèrent avec plus de peine que de succès. D'autres embarcations étaient aussi employées, soit à des relevés géographiques, soit au ravitaillement du bord.

Dans la première semaine, les ofliciers et les naturalistes se rendirent seuls à terre, où on leur fit le meilleur accueil. Le capitaine persistait à garder le bord pour qu'on ne s'y relâchât pas du système de détiance qu'il avait établi. Enfin, le 4 mai, il s'embarqua sur la Baleinière pour aller rendre une visite aux missionnaires de Hifo; la journée fut longue et fatigante. Il fallut faire une portion de chemin avec de l'eau jusqu'à mi-jambe. Les missionnaires se montrèrent empressés et polis. Ils conduisirent le capitaine au Pangaï, belle maison publique d'une grande étendue, au faïtoka de Mou-

Moui et aux chapelles des Hotous Une entrevue avec Hota, le chef de district, termina cette excursion. I jours suivants, le capitaine visita (core Nioukou-Lafa, Mafanga et Moi Cette dernière course fut faite au une sorte de cérémonie. Le chef Pal avait, à diverses reprises, témois le désir de recevoir le navigateur fra çais, et le jour de cette audience av été réglé avec une espèce d'appar Le commandant, les officiers en u torme s'embarquérent le 9 mai di le grand canot. Mais au lieu de trou sur les lieux une foule empressée, hôte attable et gai, des jeux, des f tins, des danses, des fêtes, les Fra çais ne rencontrérent que quelqu hommes du peuple, quelques femm ou enfants. Palou les accueillit avec air sérieux et contraint. Il offrit pauvre kava à des hommes qui avaid besoin d'une politesse plus substi tielle. Il se tint sur la réserve, lui ju que-la cordial et communicatif. Po pallier le mauvais effet de cet accue l'intreprete annonça au commanda que Palou avait naguere perdu un ses enfants, et qu'il était menacé d perdre un second. Cette explicati vraie ou fausse satisfit le capitaine. poursuivit son rôle d'explorateur, sita les tombeaux de Finau, de Touge Hao et de Tafoa, monuments as mal entretenus et cachés sous les bu sons qui les enveloppaient. Du res ils différaient peu de ceux de Hifo, cette promenade à terre aurait off un assez médiocre intérêt sans une site que M. d'Urville rendit à la maha.

« Je fus, dit ce savant navi teur, conduit à la résidence de tamaha, située dans une position f agréable au bord de la mer, dans petit village de Palea-Mahou. La maha, dont le nom propre est Fai Kana, me recut entouree de ses se mes et avec la plus aimable polites C'est une semme de cinquante-ci à soixante ans, qui a dû être tr bien dans sa jeunesse et qui consei encore les traits les plus réguliers, manières les plus aisées, et je di nême un mélange de grâces, de nolesse et de décence, bien remarquable m milieu d'un peuple sauvage. C'était l'elle que j'attendais les renseignepents les plus précieux, et je ne fus

as trompé dans mon attente.

Elle se rappelait avec beaucoup de tisfaction le passage des vaisseaux M. d'Entrecasteaux, qu'elle avait isités avec sa mère, veuve du touinga Poulaho. Le nom de Tiné, que même Poulaho, qui occupait alors premier rang dans Tonga, s'est tové d'abord inconnu, non-seulement de la tamaha, mais encore de seux qui se trouvaient présents à la tretien. Il paraît cependant qu'il rait eu rapport à Tinei-Takala, qui sit alors le rang de toui-tonga-fa-

La tamaha ne se souvenait que fusément des vaisseaux de Cook, yant alors que neuf ou dix ans, ce die m'exprimait en me montrant

sjeune fille de cet âge.

Alors je voulus savoir si, entre ok et d'Entrecasteaux, il n'était pas o d'autres Européens à Tonga. 🎮 😘 avoir rélléchi quelques monts, elle m'expliqua très-clairement Peu d'années avant le passage de tatrecasteaux, deux grands navires, lablables aux siens, avec des canons beaucoup d'Européens, avaient millé à Namouka où ils étaient resdix jours. Leur pavillon était tout 🚾 et non pas semblable à celui des glais. Les étrangers étaient fort avec les naturels; on leur donna maison à terre où se faisaient les 🚾s. Un naturel, qui avait vendu, ramant un couteau, un coussinet bois à un officier, fut tué par celuirun coup de fusil, pour avoir voulu porter sa marchandise après en recu le prix. Du reste, cela ne mbla point la paix, parce que le arel avait tort en cette affaire. Les meaux de la Pérouse furent désipar les naturels sous le nom de Madji, de même que ceux de d'Encasteaux le furent sous celui de Méri (dérivé de général).

« Dès lors, il ne me resta plus de doutes que la Pérouse n'eût mouillé à Namouka, à son retour de Botany-Bay, comme il en avait eu l'intention. »

Pendant que le capitaine d'Urville utilisait ainsi ses visites à terre, les officiers, les naturalistes, le chirurgien, le dessinateur de l'Astrolabe se livraient, de leur côté, à des recherches spéciales. Ils restaient sur Tonga-Tabou une partie de la journée, et souvent même ils s'arrangeaient pour y passer la nuit chez un de leurs ofas ou amis. Aucun incident fâcheux ne fit d'abord regretter cette confiance; mais bientôt survinrent des embarras d'un autre genre, plus graves et plus généraux.

Livrés à leurs seules inspirations, peut-être les naturels seraient-ils de-meurés avec les Français dans les termes de bienveillance simulée, et probablement de sourde convoitise, qui les avaient caractérisés jusque-là. Après trois semaines de relâche, l'Astrolabe serait repartie, ayant plutôt à s'en louer qu'à s'en plaindre; mais la trahison s'en mêlant, leur attitude changea; de calme

elle devint offensive.

Pour expliquer cette réaction, il faut savoir que l'équipage de la corvette, hativement rassemblé à Toulon, comptait quelques mauvais sujets tirés des cachots pour finir leur temps dans un voyage de découverte. Pour le malheur et le déshonneur de l'expédition, il y avait là des hommes capables de la trahir au profit des sauvages, sauf à partager avec eux ses dépouilles. Le capitaine d'Urville savait cela; il avait voulu éviter, autant que possible, tout rapport trop familier entre ses marins et les chefs de l'île; il désirait surtout abréger son séjour, pour que le temps manquât à de mauvais desseins; mais l'échouage et les travaux qu'il nécessita, la drague des ancres, le manque de munitions et de vivres trompèrent ses calculs; il fallut s'attarder sur la route de Pangai-Madou, et les délais furent utilisés par les déserteurs et les traîtres.

Un complot se forma; il poussa de telles ramifications dans l'île, que le

capitaine en fut informé par un message des missionnaires; son parti fut pris. Prévenu le 12, il résolut d'avancer son départ, d'appareiller le 13, et non le 14, comme il l'avait annoncé. En mēme temps il tit redoubler la surveillance de jour et de nuit, alin que personne ne pût quitter le bord. Le 13 donc, vers huit heures du matin, tout était prêt pour l'appareillage. Il restait encore à envoyer la yole à terre pour y prendre le chef de timonerie et quelques sacs de sable. On l'y expédia. En même temps, faisant ses adieux aux chefs venus à bord comme de coutume, le capitaine leur distribua quelques derniers présents. On se sépara avec tous les dehors d'une bonne intelligence. Les chefs semblaient regretter les Français; mais rien n'indiquait qu'ils voulussent les retenir par la violence.

Les choses en étaient là à neuf heures du matin, quand un bruit confus et subit s'éleva de la plage. Les insulaires attaquaient la yole et cherchaient à entraîner les matelots qui la montaient (voy. pl. 212). Ceux-ci, vaincus par le nombre, cédèrent; alors le capitaine ordonna que le grand canot fût armé; yingt-trois hommes s'y embarquèrent sous les ordres des officiers Gressien **et** Päris. Le chirurgien Gaimard voulut se joindre à eux; mais vainement cette petite troupe chercha-t-elle a couper la retraite aux ravisseurs. Les sauvages **echapperent** avec leur proie (voy. pl. 213). D'ailleurs le grand canot tirait trop d'eau pour pouvoir accoster la terre. A quelque distance, il fallut que l'équipage se jetât à l'eau et fit de la une **gu**erre de tirailleurs contre les sauvages qui tiraient de la grève. Quand cette petite troupe fut arrivée en terre ferme, tout avait disparu, sauvages et Europécns. Tout ce qu'elle put faire, fut de recueillir trois hommes, le chef de timonerie, l'élève de marine Dudemaine qui avait passé la nuit chez son ofa, ét un jeune matelot nommé Cannac. Les autres demeuraient prisonniers. Cette scène, rapidement accomplie, fut cependant caractéristique, en ce sens du'on ne put point douter du concours de Tahofa dans cette surprise. Ayant rencontré l'élève Dudemaine, il mi asséna un grand coup de poing. Plus humain vis-à-vis de Cannac, et touché sans doute de son extrême jeunesse, il lui permit de réjoindre l'équipage de grand canot. Le nombre des captifise reduisait alors à neuf personnes, l'élève Faraguet et huit matelots.

Cette attaque subite des natures tût restée une énigme pour les l'ang çais, si l'on ne se fût aperçu qu'un de matelots de l'Astrolabe, un mauvai sujet, nommé Simonnet, avait déserté D'après l'explication que recueilli de puis le capitaine Dillon, Simonne dont la fuite était méditée de longul main, se glissa le 12 au matin, dan une des pirogues de Tahofa, et un 🕰 canotiers de la yole, nommé Reboul suivit son exemple à terre. Tahoia a lait ainsi avoir deux Européens à sol service, avantage rare et fort appréci dans le pays. La jalousie des autre chefs s'en était émue; ils avaient voul se ménager une compensation, en ente vant les hommes de la vole. Telle du moins l'excuse donnée au capitain anglais. Quant à la complicité de 💐 monnet, elle était évidente, et il s'é cachart si peu, que l'élève Dudennal l'aperçut parmi les naturels, armé habillé, tandis que les autres matelo avaient été dépouillés complétement Après avoir incendié les habitation des îles Pangaï-Modou et Manima, grand canot revint à bord vers trois heures et demie, et en repart presque sur-le-champ, armé d'officiers de maîtres et d'officiers marinière hommes sûrs et éprouvés. Dans l'impo sibilité où l'on était d'attaquer Tahan dans sa forteresse de Béa (voy. pl. 194) la petite troupe de vingt hommes bid armés devait marcher le long du n vage, brûlant les habitations, et le pirogues, tirant sur ce qui résistait épargnant les vieillards et les femme Le but du capitaine d'Urville étal alors d'obtenir par la terreur la re titution des prisonniers.

L'expédition fut conduite avec telligence. Les villages de Noug Nougou et d'Oléva furent livrés

Prisoned un Spoone de la Meintenner et d'un tartration de la toure d'Interior



Estames (voy. pl. 198); cinq belies pirogues furent détruites; puis le petit corps marcha vers Mafanga. Mais à mesure qu'on approchait du **leu saint, les naturels; qui avaient** ini jusque-là, se rassemblaient et résistaient. Un Français du détachement, le caporal Richard, s'étant aventuré **dens** un taillis, à la poursuite d'un mavage, se vit assailli par huit d'entre 🗪, cerné, assommé avec leurs masmes et criblé avec leurs balonnettes. Transporté à bord, ce malheureux **mour**ut dans la nuit et fut enterré le **knde**main sur l'île Pangai-Modou. Cette pate rappela les Français à des mesu-🕦 de prudence. Engagés au milieu de halliers, ils recevaient la fusillade **Enemie sans pouvoir lui répondre** mee avantage. D'ailleurs cette guerre **Tembuscades** n'aboutissait à rien. L'in**cen**die des villages suffisait pour jeter terreur dans la contrée. Pour le remier jour, c'était une représaille mile. Le lendemain, il fallait aviser à es moyens décisifs.

Le capitaine d'Urville savait que Malaga était le lieu saint de l'île, et que, d'on l'attaquait, Tonga-Tabou tout attière serait intéressée à la querelle. Ainsi les divers chefs interviendraient dans une affaire où Tahofa jusqu'alors détait trouvé seul mélé, et les jaloulies rivales, autant que le désir de tauver le sanctuaire indigène, pouvaient amener la prompte restitution des prisonniers. Malgré tout le danger d'une côte bordée de récifs, le capitaine résolut de canonner Mafanga.

Pendant qu'on se préparait à cette staque contrariée par les vents du sui-est, une pirogue ramena à bord teève l'araguet et l'interprète Single-ten. L'officier français avait été le taptif de Palou, qui, n'ayant pu le décider a se fixer auprès de lui, le renvoyait à bord de l'Astrolabe. Aucun toute ne resta alors sur le chef du complot. L'honneur en revenait tout entier à Tahofa et à ses mataboulès. Singleton ajoutait même que les autres chefs avaient censuré sa conduite tans le conseil du matin. Mais Tahofa tait le Napoléon, l'Achille de Tonga;

Par une sorte de compromis, Singleton se disait autorisé à promettre que tous les hommes qui se refuseraient à rester dans le pays, seraient rendus à l'Astrolabe. Le capitaine d'Urville crut une pareille transaction indigne de lui. On y reconnaissait la main de Simonnet qui demandait presque une capitulation personnelle. « Aucun des hommes que le roi m'a consiés, dit-il à Singleton, ne restera à Tonga-Tabou. Si demain les chefs des insulaires ne sont pas à bord, Mafanga sera canonné. »

En effet, le 15 la corvette s'embossa comme son capitaine l'avait dit, hissa la grande enseigne et l'appuya d'un coup de canon. Les naturels y répondirent en ajoutant plusieurs pavillons blancs au bout de longues perches. Dans l'espoir que ces pavillons étaient un signal de paix, on envoya le canot à terre; mais un coup de fusil, qui perça le canot de part en part, trahit les véritables dispositions des insulaires. Il fallait que la force coupât

court à tant de perlidie.

Le canon tonna le lendemain 16, dans la matinée. Trente coups de caronade furent tirés tant à boulet qu'à mitraille (voy. pl. 211). La première décharge coupa en deux une branche d'un grand figuier qui ombrageait le malai, alors place d'armes de Tahofa. Sa chute fut saluée par des cris aigus et perçants, que suivit un profond silence. Abrités derrière un rempart de sable, ou dans le creux de quelques fossés improvisés, les sauvages ne souffraient pas beaucoup de ce feu, et ils y gagnaient quelques boulets enterrés dans les sables. Dans l'après-midi, la corvette se trouva si près du récit, qu'à la marée basse les naturels pouvaient s'approcher d'elle à une distance de vingt toises.

Pendant les trois jours qui suivirent, l'Astrolabe se maintint dans ce poste critique. Le temps, beau jusquelà, était devenu incertain et tempétueux; le vent soufflait par rafales violentes, et menaçait de jeter le navire sur ces récifs où la mer déferlait avec violence. C'était une épreuve non moins périlleuse que celle à laquelle on

avait naguère échappé. En cas de sinistre, on n'avait pas même de guartier à espérer cette fois : on était en guerre ouverte, et peut-être l'ennemi avait-il des morts à venger. Secouée par le ressac, la corvette semblait à toute minute près de se détacher de ses ancres pour aller se heurter contre les pointes du banc. L'équipage paraissait inquiet, préoccupé : on eut dit qu'il regrettait le sort des camarades captifs que l'on apercevait de temps à autre sur la grève; tout le monde voyait l'avenir en noir. Cette guerre faite à deux pas de l'écueil, ces décharges d'artillerie qui, de temps à autre, rompaient le silence de la terre et du bord, cette incertitude de l'avenir, cette obstination des chefs tongas, tout saisissait, tout attristait la pensée; on en était venu à craindre un complot parmi les marins, et le capitaine d'Urville allait renoncer peut-être à son projet, quand une petite pirogue déborda de la plage vis-à-vis Mafanga, dans la journée du 19 : elle portait un des matelots, le nommé Martineng, qui venait, de la part de Tahofa, promettre au capitaine la restitution des prisonniers, s'il consentait à suspendre les hostilités: le canon de retraite de la veille,

chargé à mitraille, ayant tué un ché inférieur, cet incident avait déterminé des auxentures pasifiques

des ouvertures pacifiques.

Elles furent conduites à bonne fa L'un des mataboulès de Tahofa, Wai-Totai, vint tout tremblant explique qu'il était impossible de restituer les déserteurs Simonnet et Reboul alors et fuite, mais que les autres Français allaient être rendus. Jaloux de quiter les acores de l'écueil, le capitaine d'Ur ville passa sur cette difficulté. Il it semblant d'oublier aussi les objets enlevés dans le pillage de la vole. Un canot alla vers Mafanga pour recueillir les prisonniers : ils arrivèrent dans le plus bizarre accoutrement, revelus d'étoffes indigènes que Tahofa leur avait fait donner, après qu'on les eut dépouillés de leurs habits. Tirée ainsi de ce mauvais pas, le lendemain, 21 mai, l'Astrolabe quittait Tonga-Tabou, après un mois de désastreux séjour, échappée à tous les périls et à toutes les misères, le naufrage, la guerre, la révolte.

Nous empruntons au savant et intrépide M. Gaimard le tableau suivant des chefs de l'archipel, qu'il a recueilli durant l'expédition de l'Astrolabe

Processed to trong Salusell

•			
•			
		•	
	•		
			_

TABLEAU DES PRINCIPAUX CHEFS DE TONGA-TABOU,

Auquel on a joint les noms de leurs districts, de leurs femmes, des héritiers de leur puissance, et de leurs principaux mataboulès.

NOMS	Noms	NOMS	Noms	NOMS	
des	des	de lours de leurs		des premiers	
			\$	-	
CDAPS,	DISTRICTS.	Times.	WÉRITIRAS.	WATABOULES.	
		2	7 - A 12 1	* ! - !	
Ala		Papa	Ì	Kożguż.	
Palou		Kaounanga	Kenan-Gata	Maloubo.	
Tahefa	Béa	Mati	Kaoutai	Kaouvalé ou Kou- livailé.	
Lavaha	Bůa	Naou-Ourionri	Taoun-ha-Hibifo.	Tofa.	
Techesu	Nongalofa	Mouala	Mafou	Inatchi Oulou.	
Venin	Fać ^r a	Oko	Toui-Fologotoa	Taoun-ha-Toloa.	
Yaéa	Ouwa	Finau-Motoulalo	Naou-Inoukava	Ahzou.	
Tesi Vagano	Nougou-Nougou.	Latou	Vava-Mamataïlé.	Tong-bi.	
Nangos	Hahagué	Finau	Moi Moi	Moala-tong-ba.	
Toni-Foun	Navou-Toka	Hifo	Koliou-Meiouhéa.	Maficila.	
Mahafog	Vaini	Leheina	Finau-Taheila	Moals.	
Kapou-Kava	Olong-Ha	Foutchi	Matafai	Toho.	
Sechou-Néafou.	Olong-Ha	Monla-Kakaou	,	Mola-Toout≠	
Moton-Apowaka.	Tééguiou	lkel-Hibifo	Mafitoki	Kaatoa-Guiematché.	
Faga-Fanoua	Mafenga	Féké	Pakou	Tchil-Valć.	
Teri-Teagr	Oléva		Fifita-Bla	Fagalala-Fonoua.	
Avés	Paléa-Mahou	Aleï-Valou	Vai-Papalangui	Véafa-Levai.	
Moculamou	Four-Mabou	Finau-Langhi	Vebikité	Aho.	
-	_		-	_	
Leculii-Tonga	Be Vavao	Popoa	N'a point d'enfants	*	
		•			

Le capitaine Waldegrave, comman-Le sloop de guerre le Seringapat-Le mouilla à Pangaï-Modou vers la Le mai 1830; il n'eut que des rela-Le pacifiques avec les indigènes. Le Le tonga avait reparu à Tonga-Tabou; quoique Tahota fut encore le chef le plus puissant, une réaction avait eu lieu en faveur de Toubo, chrétien dévoué, et on lui avait restitué ses priviléges de famille. Nous verrons bientôt que l'établissement solide du christianisme a amené un autre ordre de choses. Waldegrave fut invité à une fête remarquable que donna au touï-tonga un chef de Mori, nommé Parton, à son retour des îles Hapaï. Voici le récit du

capitaine:

« A neuf heures du matin, le touitonga s'était assis sous une vaste maison à kava, bâtiment ovale ouvert de toutes parts, et ses officiers s'étaient rangés sur les côtés. A sa droite, se plaça une femme âgée chargée de le servir. Le bâtiment n'était pas tout à fait au milieu de l'enclos. En face, et à vingt-cinq toises environ du touïtonga, étaient disposés par terre deux grands verres à kava, et de chaque dôté, en demi-cercle, se tenaient accroupis les chefs et les principaux personnages; derrière eux, le reste de l'assemblée était debout. Une sorte d'échanson en chef, à gauche du touïtonga, annonçait à haute voix le nom de la personnne à laquelle chaque coupe de kava devait être portée, à mesure qu'elle était remplie, et les porteurs allaient la porter en s'accroupissant.

«Le kava fini, une partie de jeu eut lieu entre deux bandes de chefs, chacune de vingt individus : le touï-tonga se trouvait dans l'une d'elles. Le jeu consistait à ficher perpendiculairement des lances sur un pieu épais d'un pied environ et planté dans le sol. Le joueur se place à quinze pieds environ de la marque, et vise ensuite à toucher d'une manière perpendiculaire cette sorte de cible. Le premier envoya sa lance horizontalement, puis les autres de nianière à ce que leurs pointes tombassent dans un sens vertical. C'était un tour d'adresse fort difficile : sur vingt lances, cinq seulement réussirent dans l'une et l'autre bande. La partie était en trente coups; mais aucune des deux troupes n'atteignit ce nombre, quoiqu'on eût recommencé plusieurs fois. Le toui-tonga planta une lance, et Parton deux. Quand le jeu fut fini, on porta dans l'enceinte des cochons que l'on compta, et que le touï-tonga distribua ensuite; nous en reçûmes quatre avec des ignames à proportion. Après le dîner, les danses commencèrent. A la puit, on se remit de nouveau dans l'en-

clos, qui fut éclairé par des homme portant des torches. La cour, placée 🛊 centre du cercle, consistait en treute quarante hommes. Le chef d'orches avait trois bambous creux places. terre, sur lesquels il battait; d'audi faisaient la basse, en frappant contre sol d'autres bambous fermés dans l partie inférieure; d'autres claqu**ai** des mains en guise de cymbales: chef chantait une note de ténor, a le son se faisait entendre sans in ruption. J'essayai en vain d'appres comment cela s'exécutait. La ang était parfaite et les voix en cadé très-exacte. Durant cinq heures; chœur ne changea que deux foisdanse commença par des femmes n gées en cercle, faisant face au cho observant parfaitement sa mesure l'accompagnant avec un chant. mains et la tête dans un mouvement perpétuel, ces femmes gardaient attitudes les plus gracieuses, tanto détournant légèrement, d'autres faisant un tour entier ou un demi-t sur elles-mêmes, de la façon la p harmonieuse. Quatre-vingts fem figurèrent dans chaque danse, et 🛭 cune d'elles remuait la tête au m instant et de la même manière. La sure, lente d'abord, devint par de plus vive, jusqu'à ce qu'elle se pu pitât rapidement; de la tête aux pig le corps semblait éprouver des com sions; enlin, cette danse linit par acclamation générale.

« Une autre danse, avec un nom égal de femmes, suivit celle-là, 🕰 suivie par quatre danses d'home La seule différence des unes aux tres, c'est que les hommes agital tréquemment leurs pieds, tandis les femmes les détachaient à peing sol. Cela formait un spectacle d mant.Les femmes n'étaient vétues de la ceinture aux pieds, les bras (sein nus, et découvrant ainsi beaux bustes aux regards des spe teurs. L'habillement, riche et avec goût, consistait en bande 3 tapa, ornées de verroteries et de flui Nous primes beaucoup de plaisir sister à leur toilette, et ce fut un pa

imps agréable pour nous d'examiner **Monements à mesure qu'on les ap**zortait. Nous les admirames ainsi un an, jusqu'au moment où, pour der-Mr raffinement, on versa des flots finile de coco parfumée de bois de indal sur leurs têtes, sur leurs épaul, sar leur cou et sur le reste du teps. Ces femmes nous parurent modes, mais affables. La fille de Parn présidait à l'une des danses, sa lar à l'autre; c'étaient deux charentes créatures de quinze ans envi-Le toui-tonga présida à l'une des nses d'hommes; son fils, enfant de 🚾 ans, à une autre. Il faut de la men pour danser et chanter en me temps, surtout vers la fin des res. J'essayai d'accompagner le at durant un quart d'heure, et j'en latigué, quoique assis. Les hommes ment vetus uniformément, à part les 🛍 de bandes. Ils n'avaient de dé-Mvert que les bras; le reste était enpuré d'étosses. La quantité de tapa poulé autour de la ceinture était si midérable, qu'elle se projetait de six uces au dehors, et masquait entières les formes. A onze heures et mie, la danse cessa.

De Tonga-Tabou, Waldegrave se disur Vavao, et descendit à terre ir y prendre des renseignements deux navires baleiniers qui avaient attaqués naguère par les indigènes Tonga. Il demanda raison aux chefs pays de l'insulte faite au pavillon tannique. Écoutons la fin de sa re-

On me conduisit, dit-il, dans une maison à kava, où je trouvai le la maison à kava, où je trouvai le la maiso. Un Anglais nommé Brown à sa gauche; de chaque côté se rezient les principaux chefs, et en les moins élevés en rang. Autour la maison, sur la pelouse, entre le la maison, sur la pelouse, entre le la maison du la, se groupaient trois mille hommes peuple. Le roi me pria de m'asseoir. Pout devant lui, avec mon chapeau la tête, ainsi que mes officiers, je répondis: « Le roi Georges m'envoie vous demander, Finau, pourquoi avez massacré le capitaine de

l'Élisabeth et les baleiniers du Rambler? puis-je m'asseoir jusqu'à ce que vous m'ayez dit pourquoi vous avez commis ces horribles meurtres? » A ces mots, Finau se mit à trembler autant de crainte que de colère. C'était la première fois qu'on l'interrogeait de la sorte devant son peuple. « Voyez ce prêtre (un missionnaire), ajoutai-je, il vous dira que je ne suis pas venu pour punir, mais pour informer sur ces actes. » Alors Finau déclara, d'un son de voix fort bas, que le maître du Rambler et lui avaient commercé fort amicalement, quand deux hommes de l'équipage vinrent à déserter. Au lieu de les lui demander à lui, le roi de l'île, le maître voulut obtenir raison par la force, et sit seu sur les hommes du rivage. Les déserteurs furent rendus; mais le capitaine ayant commis ensuite l'imprudence de revenir à terre. le peuple se souleva et le massacra, ainsi que l'équipage de son canot. Quant à l'Elisabeth, suivant Finau, ses premières relations avec le rivage avaient été si amicales, que le maître charmé lui avait promis le don d'un mousquet; mais, au moment de partir, le maître refusa le mousquet. Alors Finau se prit à réfléchir : « L'Ellsabeth, comme le Rambler, se dit-il à lui-même, va faire feu sur le peuple; il vaut mieux le devancer, et il tua le maître et quelques matelots. Du reste, il ajouta qu'il était très-faché d'en ayoir agi de la sorte, et qu'il ne recommencerait plus. — Bien, répliquai-je à cette explication; j'informerai le roi Georges de ce que vous me dites. — Pardonnezvous, insista Finau? — Je n'ai pas le droit de pardonner; je suis venu pour informer seulement. — Boirez-vous le kava? » Je me découvris et m'accroupis à ses côtés. Le peuple salua cet acte par une vive acclamation; le kava fut apporté et j'en pris ma part; puis, Finau m'ayant invité à passer la nuit à terre, j'en délibérai avec mes officiers et j'acceptai l'offre.

« Après le kava, nous nous retirâmes dans une case remarquable par sa propreté et sa jolie apparence; une double natte de fibres de coco couvrait

le plancher. Le roi me pria de faire sortir mes officiers, et pendant trois heures il me répéta l'histoire du massacre, et me renouvela ses regrets. Après le diner, il voulut me rendre témoin de son adresse : il prit un fusil, manqua tous les oiseaux sur lesquels il tira, et finit par tuer une malheureuse poule, qui fut plumée, rôtie et mangée sur-le-champ. Un autre kava eut ensuite lieu. Pendant qu'il durait, Finau me demanda mon chapeau avec tant d'instance que je le lui donnai. Le soir nous eûmes une danse dans la grande maison du kava; et, après deux nouveaux soupers, nous gagnames la case où nous devions passer la nuit. Le jour suivant, après le déjeuner, je lui proposai de venir à bord avec moi; il y consentit; mais son ministre vint me prier de donner ma parole qu'il serait permis au roi de retourner à terre. J'offris un otage, et j'ajoutai : « Mon chirurgien va à quatre milles d'ici , dans l'intérieur de l'île, pour visiter votre neveu favori; mon chapelain l'accompagne; les laisserais-je entre vos mains si j'avais l'intention de vous maltraiter? Le roi Georges me pendrait si je vous faisais du mai aprés avoir engagé ma parole. — C'est bien, allons-nous-en, dit-il. » Nous nous embarquames sur deux canots, accompagnés de vingtneuf personnes. Comme nous passions à travers les pirogues, les naturels poussèrent un cri de joie. Lorsque Finau fut monté à bord, il vit manœuvrer les soldats de marine, et on lui servit deux fois du vin, ainsi qu'aux chefs de sa suite. Il parcourut tout le navire, nomma chaque chose, et essaya de souffler dans le sifflet du maître d'équipage. Entendant le tambour qui annonçait le dîner des officiers, il suivit les domestiques et alla s'asseoir à leur table. Quand il eut diné avec eux, il les quitta et vint dans ma chambre, où il s'assit aussi pour prendre part à mon diner. Les soldats de marine manœuvrèrent de nouveau durant une demiheure, et les naturels enchantés poussèrent encore un cri de joie. A trois heures et demie de l'après-midi, Finau et sa suite quittèrent le navire dans la

chaloupe; et, à neuf heures, celle-ci revint chargée d'ignames dont il nous faisait présent.

« Finau est un roi absolu; ses ordres sont scrupuleusement et à l'instant exécutés; il a moins de trente ans; c'est un païen. Il a deux enfants et trois femmes; il ne peut épouser que des filles de grands chefs: son heritier est l'enfant de celle de ses femmes qui provient de la plus noble famille; ses concubines sont nombreuses. »

Le dernier voyageur qui ait visité Tonga est M. Bennett; le navire qui le portait, était en vue de l'île Tonga-Tabou le 26 juillet 1829, à la distance d'environ quinze milles; l'heure avancée et les difficultés du passage ne permirent point d'entrer dans la baie, et il fallut louvover jusqu'au lendemain. La scène la plus belle 🕏 la plus pittoresque s'offrit à ses regards aussitôt que le navire fut dans le port, dont l'entrée était fort resserrée par un grand nombre d'ilots clair-semés, et par des récifs à lleur d'eau très-étendus, et présentant de l grands dangers. Quand ils eurent traversé le port dans toute sa longueur, la côte leur offrit une grande ressem-q blance avec celle de Ceylan, et ils 🕶 rent poindre de côté et d'autre les habitations des naturels, à travers les feuilles des cocotiers, et d'autres arbres qui abondent dans le voisinage.

On jeta l'ancre à environ un mille de la côte. Bientôt on vit s'avancer vers le navire plusieurs canots aux formes élégantes, et en peu d'instants il fut entouré de tous côtés par une multi-tude de naturels apportant divers articles d'échange. D'après M. Bennett, les liabitants de Tonga-Tabou sont généralement bien faits; leurs formes sont musculaires, et les traits de leur visage sont réguliers; ils aiment à porter les cheveux longs, et les laissent tomber sur leurs épaules; quelquefois ils les ramassent en touffes sur la tête.

Ces insulaires, dit-il, ont généralement le teint cuivré; quelques-uns sont très-noirs et ont les cheveux frisés, ce qu'il faut attribuer sans doute à leur mé lange avec les naturels de quelques-unes

des lles Viti ou Fidgi; car ces deux peuplesvivent dans la plus parfaite intellirece, et l'on distingue particulièrement, à Tonga-Tabou, un chef qui sait **Parier la langue de** Viti. Les chefs ont un embonpoint remarquable; néanmoins ¢sont de très-beaux hommes; une forte corpulence est si générale parmi l'aris*mcratie*, qu'on peut dire qu'elle est **Repours un signe de dignité. Le capilame en second**, M. Jones, qui était accesivement gros, fut constainment regardé, à Tonga-Tabou et dans toutes 🛤 autres îles de la Polynésie, comme the chef, et l'on eut toujours pour lui 🌬 d'égards et de respect que pour le epitaine en premier, qui était maigre de taille moyenne. Les femmes sont **modestes**, réservées, et belles générament. Leur costume est un simple 🗫 on d'étoffe du pays, qu'elles atta**gent autour de la c**einture, et qui **b**embe jusqu'à la cheville; la partie su-**Peneure du corps reste toujours nue.** ies femmes ont aussi le teint généralement cuivré; elles se frottent le Mps avec l'huile de la noix du coco. anumée avec du bois de sandal qui ur vient des îles Viti, ou avec des **par**sodoriférantes, comme le jasmin et talo, qui sont indigènes. Les femmes ment les cheveux très-courts; cette dutume est très-défavorable à leur esté; elles parurent ainsi moins inressantes à M. Bennett, accoutumé à stolles et à ces boucles gracieuses donnent tant de charmes au visage Européennes. Elles ont coutume e parer avec des kalafa, ou bourets de fleurs qui répandent une oceur Micieuse; elles attachent ces bouquets leur gorge nue, ou les tressent en paronnes, qu'elles posent gracieuse**ent sur leur tête. Ces femmes aiment** Pirer les étrangers de ces bouquets, **le goût et le sentiment président** ours à l'arrangement des sleurs ent elles les composent.

Leroi, nommé Toubou, et MM. Turner Cross, missionnaires qui résident les cette île, vinrent à bord aussitôt le le navire, que montait M. Bentit, eut jeté l'ancre. Le port et les mières du roi étaient pleins de di-

gnité, et la bonté était empreinte sur son visage; il était gros, mais sa taille était proportionnée à son embonpoint. Son costume consistait en une simple chemise blanche, et un petit jupon d'étoffe du pays attaché autour des reins. Toubou s'empressa de dire que le sloop de guerre le Satellite, capitaine Laws, avait visité son île peu de temps auparavant, et il parut tres-satisfait des honneurs qu'il avait reçus de cet officier; car, à son arrivée, il l'avait salué de sept coups de canon, et avait fait ranger ses soldats sur le pont. C'est le scul vaisseau de guerre, ajouta Toubou , qui ait relâché à Tonga-Tabou depuis la visite du capitaine Cook.

M. Bennett descendit à terre avec les missionnaires. En avançant dans le pays, il remarqua que les maisons des habitants étaient disséminées; chaque case était garnie d'une haie qui entourait aussi le jardin, planté d'arbres de toutes sortes, et surtout de cocotiers et de légumes exotiques. Le papayer (carica papaya) y est de la plus grande beauté; mais les naturels ne font nul cas de son fruit; il ne sert qu'à la nourriture des cochons. Les feuilles d'un grand nombre de cocotiers étaient dévorées par une espèce de moustiques de couleur verte, qui commettent de grands ravages, et sans doute les naturels n'éprouvèrent point de regrets en voyant ce voyageur serrer dans son portefeuille quelques-uns de ces insectes. La végétation lui parut du reste extremement riche; l'hibiscus liliaceus, ou fau, en pleine fleur, l'aleurites triloba, ou arbre à chandelle (le toui-tout des naturels), croissaient en abondance de tous côtés.

M. Bennett accompagna les missionnaires à leur demeure; tout auprès est la petite chapelle de la mission. Les maisons de ces messieurs sont de bois, comme celles des naturels; elles ont plusieurs appartements, et des roseaux servent à former des cloisons; elles sont couvertes de feuilles de pandanus ou de cocotier.

Ce voyageur visita, le 29, la mafanga, lieu d'un aspect très-pittoresque, et situé non loin de l'ancrage du navire qui le portait. La mafanga est le cimetière des chefs. La plus grande tranquillité règne en ce lieu désert, et des arbres de casuarina equisitifolia, aux **branches flexibles et inclinées vers la** terre, en augmentent encore la triste solennité. M. Turner, l'un des misaionnaires, lui dit qu'il avait assisté tout récemment à l'enterrement de la femme d'un chef qui était allié du roi. Le corps, enveloppé avec des nattes, fut placé dans un tombeau. On couvrit le **tombea**u d'une pierre ; puis des natureis s'avancèrent portant des corbeilles de **fleurs qu'on répandit sur la tombe;** d'autres portaient des corbeilles de sable qui reçurent la même destination. Alors quelques insulaires vinrent au bord de la tombe et se coupérent les cheveux, en poussant des cris et des sangiots, et donnant des marques de la plus vive douleur. On a coutume d'élever sur cette sépulture des maisons de petite dimension. Les cimetières sont entourés d'une forte haie ou d'un mur de coraux; ils sont soigneusement entretenus et présentent un aspect agréable.

Il remarqua chez presque tous les naturels de Tonga-Tabou une étrange mutilation au petit doigt de la main **gauche** ; **et, chez** un grand nombre, cett**e** mutilation existait aux deux mains. La **plupart de ce**s insulaires avaient perdu la première phalange seulement, d'autres deux, et quelques-uns n'avaient même plus de trace du petit doigt, ni à la main droite ni à la main gauche. Il apprit que les naturels ont coutume de se couper une phalange du petit doigt lors d'une maladie grave ou à la mort d'un parent chéri, ou d'un chef révéré, et de l'offrir en sacrifice à resprit de ces contrées. Cette coutume superstitieuse se retrouve, selon M. Rurchell, chez la tribu des Bochmans, dans l'Afrique méridionale comme on en voit la preuve dans l'extrait suivant de son Voyage : « Une « vieille femme de la tribu, sachant que je désirais avoir les informations « les plus amples possible sur les mœurs « des Bochmans, se présenta devant moi, et, me présentant ses deux mains, me fit observer qu'elle avait
perdu deux phalanges au petit dois
de la main droite, et une phalang
à la gauche. Cette femme dit qu'ell
s'était ainsi mutilée à trois reprise
différentes, en signe d'affliction et
deuil, à la mort de ses trois filles.
En considérant ensuite avec plus d'attention les naturels, je vis qu'un grant nombre de femmes, et même beau coup d'hommes étaient mutilés de le même façon; mais c'était toujours a petit doigt qu'avait lieu la mutilation parce que l'absence de ce doigt ne caus sans doute aucune gêne.

On trouve dans l'île Tonga-Tabouut place de refuge, qu'on appelle l'houfar ga. Un individu menacé de la peir capitale y trouve un asile inviolable il est sacré dès qu'il a mis le pied dat cesanctuaire. L'houfanga est une petimaison défendue par un mur d'en ceinte; tout alentour, le sol est cot vert de gravier, et des arbres en ga

nissent les avenues.

M. Bennett, en sa qualité de do teur, visita ensuite, à la prière de missionnaires, plusieurs naturels, des enfants qui étaient atteints de maladies graves. Les affections vise rales lui parurent très-communes.

« Le magnifique foutou ou barrintonia, dit M. Bennett, croissait abondance près de notre mouillage. I fruit de cette plante sert à la destrution du poisson, ainsi qu'un autre per arbuste nommé kava-ho-ho. Les nuturels emploient l'écorce quand la recine du kava est rare; ils la prépare de la même manière que le kava; se lement ils ont soin de n'en boire qu'un petite quantité, à cause du poise qu'elle contient.

« Les naturels donnent à leurs massues des formes élégantes. Les femmes font des peignes avec les tiges flexible du cocotier. Leurs instruments de musique sont le fanghou-fanghou ou la flûte nasale, le mimia, le nafa ou tambour, qui est un petit bloc de bois creusé. Les reptiles qu'on rencontre à Tonga-Tabou sont le serpent aux cent pieds, un très-beau lézard vert, plusieurs autres animaux de la même espèce, et

une couleuvre aquatique qui se tient souvent sur les arbres, au bord de la mer: cette couleuvre est d'une belle souleur bleue, avec des bandes noires circulaires autour du corps; elle est appelée takourari par les naturels.

*Notre vaisseau sut largement approvisionné de fruit à pain, d'ignames, etc., en échange de haches, de
coton, de drap, et de bouteilles pour
l'huile qu'ils retirent de la noix de
coco. Le fruit à pain est très-bon,
mais il est cependant bien inférieur à

la pomme de terre.

· Le 30 juillet, je visitai l'observatoire de Cook; j'enrichis ma collection botanique de plantes rares, et je parvins à abattre quelques pigeons; mais les oiseaux sont rares dans cette lle. Le 31, j'accompagnai le capitaine dans une visite qu'il sit à un ches nommé ratou ou Palou, résidant au district de Takama-Tonga, a quinze milles environ de notre ancrage. Fatou était absent; mais sa femme et sa fille nous **irent un accue**il très-poli. Celle-ci était **une très-bell**e personne; elle s'appelait Touboua-Han, et était fiancée au roi de Vavao; sa chevelure, d'un très-beau noir, tombait sur ses épaules; mais il n'est permis aux femmes de porter les cheveux longs que jusqu'au jour du mariage. Pendant qu'on préparait nowe repas, nous times une excursion dans l'intérieur de l'île, et nous visitimes le lieu sacré où l'on suppose **que réside la divinité ; c'est une maison** ce chetive apparence, et entourée d'une iorte haie. Aux jours de malheur et Caffliction, les naturels viennent déposer en ce lieu leurs offrandes et les memiers fruits de la saison.

Les principaux personnages des villages que nous traversames vinrent nous présenter du kava, des ignames, etc. Chaque village a une maison destinée à la réception des étrangers. Nous étions suivis d'une multitude de naturels qui portaient volontiers nos fusils et notre bagage, et jamais nous ne nous aperçûmes du moindre vol. Touboua-Han, la fille de Palou, m'offrit après diner un fort joli bouquet; elle me dit qu'il était composé d'hetala,

poa, tetefa, ohi, langakali, co, ochi, chiale, houni et pipi-kouri, qui sont des sleurs indigènes. La nuit, on étendit par terre des nattes, sur lesquelles nous dormimes assez bien; et, au point du jour, nous retournames à bord.

« Quand un inférieur se présente devant la femme ou la fille d'un chef, ou avant de commencer le repas en leur présence, l'étiquette commande de les toucher légèrement au pied. Cette coutume est aussi observée aux Iles Hapaī, Vavao et Samoa. Ce témoignage de respect est également donné par un inférieur, quand il paraît devant un chef, et par les chefs euxmêmes, quand ils se trouvent en présence du toui ou roi, de ses frères ou de ses parents. Le toui et les autres chefs doivent toucher aussi au pied le grand prêtre, qui est ordinairement un grand chef, et possède plus de puissance que le touî lui-même.

« Les naturels de Tonga-Tabou ont des canots doubles, unis par une espèce de plate-forme, sur laquelle ils construisent une petite maison. Ces canots peuvent contenir environ de cent cinquante à deux cents hommes. J'en vis un qui pouvait avoir quatre-vingt-seize pteds anglais de longueur. On construit ordinairement ces canots aux îles Fidgi (Viti); car à Tonga-Tabou on ne trouve pas de bois

propre à ces constructions. »

C'est à la visite de M. Bennett que finit pour nous l'histoire intéressante de l'archipel de Tonga.

GROUPE DE KERMADEC.

Nous venons de quitter la Polynésie intertropicale, et avant de décrire les grandes terres de la Nouvelle-Zeeland, nous passerons rapidement en revue les petites îles connues sous le nom de groupe de Kermadec (compagnon de d'Entrecasteaux.)

Ce groupe, situé au nord de la Nouvelle-Zeeland, se compose des îles Raoul, Macauley, Curtis et Espérance, Sa position est du 29° 20' au 31° 28' de latitude sud, et du 178° 43' au 179° 36' de longitude est. Curtis et Macauley furent découvertes, en 1788, par

Wats, capitaine du Penrhyn. Raoul et Espérance furent découvertes, en 1793, par d'Entrecasteaux. Les Anglais ont donné le nom de Sunday à l'île Raoul. Le capitaine d'Urville reconnut, en 1827, ces îles, ou plutôt ces rochers, qui sont plus ou moins couverts de bois et de broussailles, sauf l'île Espérance, qui n'est qu'un rocher aride et élevé. Elles sont privées d'habitants; mais il est probable qu'elles ont servi de point de relâche aux pirogues qui, de Tonga, ont dû amener une population polynésienne à la Nouvelle-Zeeland.

NOUVELLE-ZEELAND.

Transporté maintenant par la pensée vers cette partie du globe qui nous est diamétralement opposée, nous décrirons cette terre, qui est l'antipode de quelques parties de la France; cette terre qui jouit de l'été quand l'hiver attriste nos climats, que le soleil réjouit quand la nuit commence à s'étendre sur nos villes, où les plantes potageres sont en iloraison quand chez nous elles ont cessé de produire. Ses peuples, livrés au cannibalisme, ne nous inspireront plus longtemps l'horreur et l'effroi : la sainte morale de l'Évangile y a déjà touché le cœur de quelques chefs. La Nouvelle-Zeeland a eu un grand nombre de héros. Leurs siéges et leurs guerres sont pleins de faits glorieux. Aucun peuple ne surpasse en force physique, en courage, en constance, en intelligence naturelle, ce peuple intrépide. Pourquoi donc ne jouit-il pas de la célébrité qu'il mérite? C'est que de beaux faits ne suffisent pas à un peuple: il lui faut un historien qui en consacre le souvenir.

GÉOGRAPHIE.

La Nouvelle-Zeeland est une grande terre composée de deux îles, et qui offre une bande de quatre cents lieues de longueur sur une largeur moyenne de vingt-cinq à trente lieues. Elle s'étend dans la direction du nord-est au sud-ouest, et est interrompue vers le milieu par le canal de Cook, espèce d'entonnoir dont la bouche est tournée vers la mer Occidentale, le goulot vers la mer Orientale, et dont la largeur varie de quatre à vingt-cinq lieues. La circonférence des deux îles réunies n'est guère inférieure à celle des îles britanniques.

L'île septentrionale se nomme Ikana-Maouï, et celle du sud Tavaï-Pounamou. M. d'Urville nous apprend que le premier nom signifie poisson de Maoui, fondateur de ce peuple, et que le second indique le lac où se recueille

le pounamou ou jade vert.

L'île du sud n'a jamais été explorée avec soin, à cause de sa conformation montueuse, et du peu de sûreté qu'un petit nombre de ports offrent aux navigateurs.

L'île septentrionale, au contraire, est pourvue par la nature de ports ma-

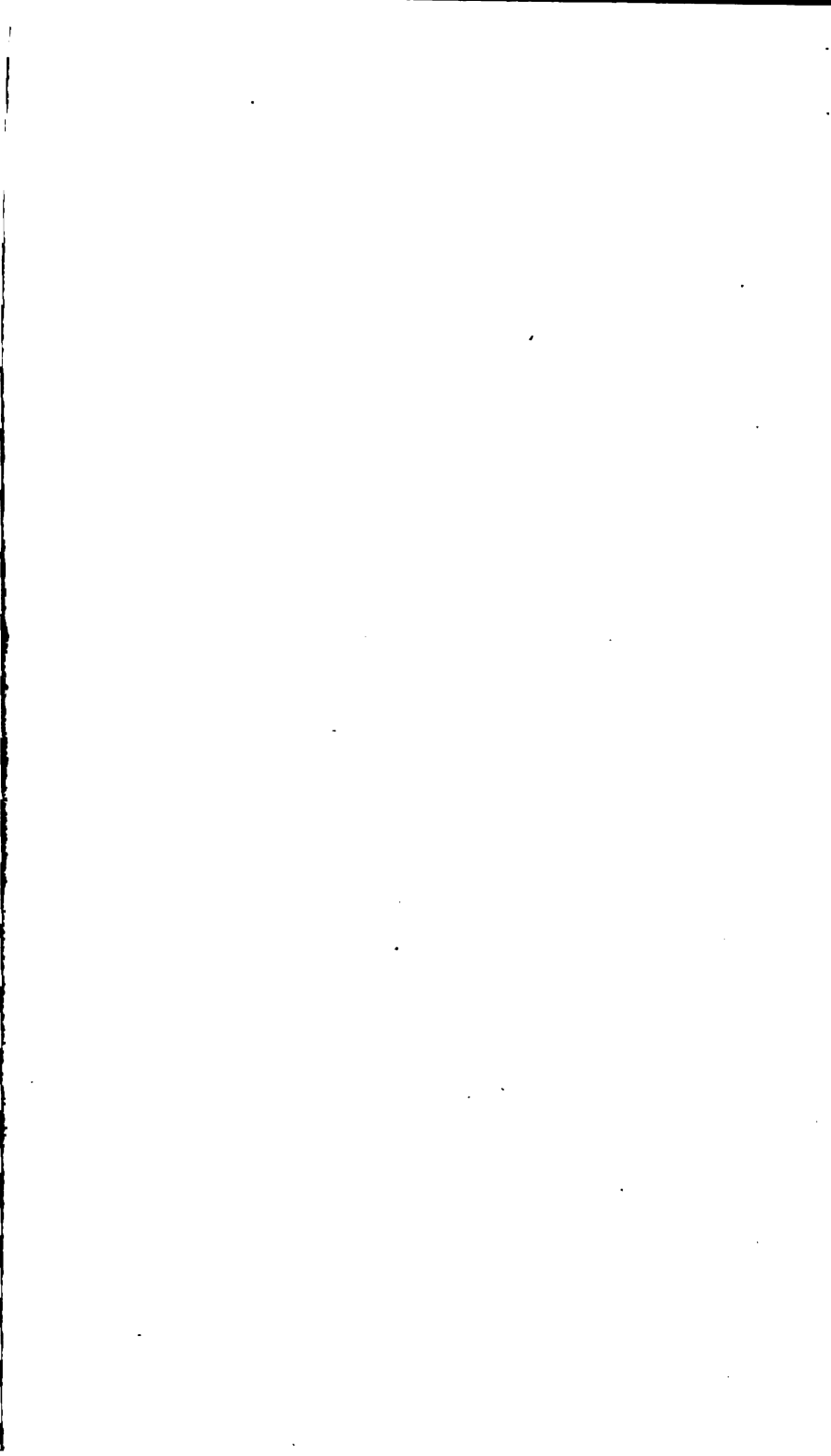
gnifiques et de havres habités.

Les ports fréquentés sont la baie Chalky, la baie Dusky, la baie Tasman, la baie de l'Amirauté, le canal de la Reine-Charlotte, la baie Cloudy, le port Otage et le havre Molyneux sur l'île Tavaï-Pounamou; la baie Mounou-Kao, le havre Kaï-Para, la baie Tara-Naké, la rivière Chouki-Anga, la baie Nanga-Ourou, la baie Oudoudou, la baie Wangaroa, les haies Taoue-Roa, Hawke et des Iles, le golfe Chouraki et ses havres nombreux.

Parmi les îles qui sont des dépendances géographiques de la Nouvelle-Zeeland, on remarque l'île Stewart, où l'on trouve le port Marion, le port Facile et le port Pégase, deux îles du nom de Résolution, l'île d'Urville, les îles Pain de Sucre (Sugar-Loaf), Tou houa, Tea-Houra, Pouhia-i-Wakadi, Otea, Choutourou, les îles Mercure, les îles de la baie Chouraki, les îles Manaoua-Touï ou les Trois-Rois, les îles Motou-Koaou, et enfin les îles Taouiti-Rahi.

CLIMAT.

Ces terres, et surtout la grande île du nord, jouissent d'une température unisorme et modérée, qui rend leur



Į.



. He de Man at one du mondings

climat salubre et leur sol fertile. Mais, sur leurs côtes, les vents règnent avec fureur; aussi la conformation de leurs rivages porte-t-elle l'empreinte de l'indémence des éléments.

ASPECT.

Les rochers s'y montrent fréquemment nus et déchiquetés en forme de poissons et autres animaux, et souvent ceux qui sont exposés isolément à la tureur des vagues sont percés d'outre en outre, et forment des arcades de différentes grandeurs, dont la plus curicuse peut-être est celle de Tegadou, qui est surmontée d'un på ou village fortifié, et sous laquelle passent les progues; ce qui forme un effet infiniment pittoresque (voy. pl. 177). La Nouvelle-Zeeland est sillonnée par plumeurs rivières qui sont considérables, **poique leur cours soit peu étendu.** Elle a de grandes chaînes de montagnes, qui renferment des volcans; des contes d'eau en descendent en cascades majestueuses. Dans l'intérieur Tika-na-Maouī se trouvent les deux lacs de Roto-Doua et de Maupère.

HISTOIRE NATURELLE

Le sol de la Nouvelle-Zeeland est exetlent, et peut supporter toute espèce de culture. Il est couvert d'arbres d'une **Beauté remarquable, surtout dans l'inté**neur des terres. Quelques-uns sont tellement gigantesques, qu'un seul tronc **fourn**it une pirogue de guerre contenant disquante à soixante guerriers. Le plus beau lin du monde, le phormium te-**Max**, y naît spontanément; on le récoite surtout au bord de la mer, dans les crevasses des rochers. Les femmes ke peignent, le nettoient avec soin, et en fabriquent des étoffes soyeuses **du plus beau tiss**u. Aussi, depuis que les Anglais ont établi un consul dans cette vaste contrée, cet admirable lin deviendra-t-il un grand objet d'exploitation commerciale, lorsque la Nouvelle-Zeeland aura établi avec eux des relations d'interêt mutuel.

Ika-na-Maoui présente presque partout un sol riche, sertile, et, dans quelques parties, la plus brillante végétation.

On dépeint Tavaï-Pounamou comme beaucoup moins favorisée à cet égard. D'après M. Wallis, la superficie des terres susceptibles d'être cultivées ne s'élève qu'à un dixième de la totalité. Néanmoins elles sont toutes les deux bien boisées, et les arbres y atteignent les plus grandes dimensions; on en voit de l'espèce du pin qui ont quatrevingt-dix pieds de haut et vingt de diamètre, mais sans une seule branche. L'arbre qui domine toutes les forêts est le cèdre à feuilles d'olivier. Il en existe un grand nombre qui sont propres au charpentage, à la menuiserie et à l'ébénisterie. Au rapport des missionnaires, ces îles jouissent, en général, d'un climat doux et tempéré, également éloigné des chaleurs brûlantes des contrées équinoxiales et du froid intense des régions septentrionales , excepté cependant l'extrémité nord de Tavai-Pounamou, où il pleut trèsfréquemment. On n'y trouve aucun arbre dont le fruit offre un aliment aux Européens, et à peine trois ou quatre qui présentent le même avantage aux indigènes. Ceux-ci se nourrissent principalement de la racine des fougeres, appelee par les naturalistes *pteris* esculenta, qui y croît en profusion, et qu'ils font cuire, comme les pommes de terre, dans des espèces de fours creusés en terre. On y récolte, entre autres plantes herbacées, du céleri et du persil sauvage, de l'herbe des Canaries, du plantain, une espèce de raygrass, l'*ensata* ou glaïeul. Enfin les naturels cultivent un peu de blé d'Inde, des pommes de terre en abondance, des choux, des navets, et une espèce d'yam, dont les semences leur ont été données par les premiers nàvigateurs européens qui les visitérent.

Terminons ce que nous avons dit sur la botanique de la Nouvelle-Zeeland, par l'excellente observation que nous allons emprunter à l'auteur du Voyage de l'Astrolabe.

« Cook et Marion, les premiers, introduisirent dans la Nouvelle-Zecland plusieurs plantes européennes, qui

y réussirent parfaitement, et se propagerent ensuite naturellement sur diverses parties de l'île Ika-na-Maouï. Plus tard fut introduite la pomme de terre, qui a été nommée kapana. Depuis une quinzaine d'années que les missionnaires se sont établis sur le sol de cette lie, le nombre de ces plantes s'est bien accru. Dans un demi-siècle, il en sera de ces contrées voisines de nos antipodes, comme de toutes les terres où les Européens ont formé des colonies; leur flore aura subi des modifications considérables; aux espèces réellement indigènes se seront mélées ces nombreuses plantes dont les semences, confondues avec d'autres graines plus utiles, participent aux soins qu'on donne à ces dernières, et réussissent le plus souvent beaucoup mieux dans leur nouvelle patrie. C'est désigner assez clairement les ceraistes. anagallis, silene, bidens, plantains, et diverses sortes de graminées qu'on trouve aujourd'hui dans tous les lieux cultivés en Amérique, en Asie, et même dans l'Australie. Il est donc extrêmement important de fixer le plus tôt possible l'état de la végétation primitive dans ces contrées lointaines, afin d'éviter à la géographie botanique de nombreuses sources d'erreur. Sous oe rapport, l'essai dirigé par M. A. Richard sur les récoltes faites par M. A. Lesson, et par moi-même, à la Nouvelle-Zeeland, mérite donc tout l'intérêt des botanistes. En outre, je suis bien aise de leur annoncer que, dans le même été où j'explorais les côtes de la Nouvelle-Zeeland, mon ami, M. Allan Cuningham, savant et infatigable botaniste de Port-Jackson, passa deux mois à parcourir ces terres australes, et pénétra à de grandes distances dans l'intervalle. Sans doute cet habile naturaliste publiera un jour le résultat de ses observations, et son travail laissera peu de chose à désirer sur les richesses végétales de la Nouvelle-Zeeland. »

On ne connaît jusqu'à présent, dans octte grande terre, d'autres quadrupèdes que des rats et des chiens, excepté une espèce de lézard assez gros

appelé gouana. Il n'y existe ni reptiles ni insectes venimeux. Quant aux oiseaux, quoique les espèces en soient peu variées, il en est plusieurs qui se distinguent autant par leur plumagé que par la mélodie de leur chant : de ce nombre est le pou. Il y a aussi des perroquets de différentes espèces, un petit oiseau qui ressemble à un moineau, un canard qui a le bec, les jambes et les pattes d'un rouge brillant, et le corps d'un beau noir; des canards sauvages, qui habitent les lieux marécageux, et une multitude d'oiseaux aquatiques, auxquels on peut ajouter des dindons, des oies, des poules et autres volatiles, dont les missionnaires anglais ont eu soin de se pourvoit en allant s'établir dans ces régions éloignées, et qui, en se multipliant, offriront bientôt aux naturels de nouvelles ressources alimentaires. Les rivières et la mer sont fréquentées par des ours, des lions de mer, et des cétacés, dont les natureis mangent il chair **avec délice.**

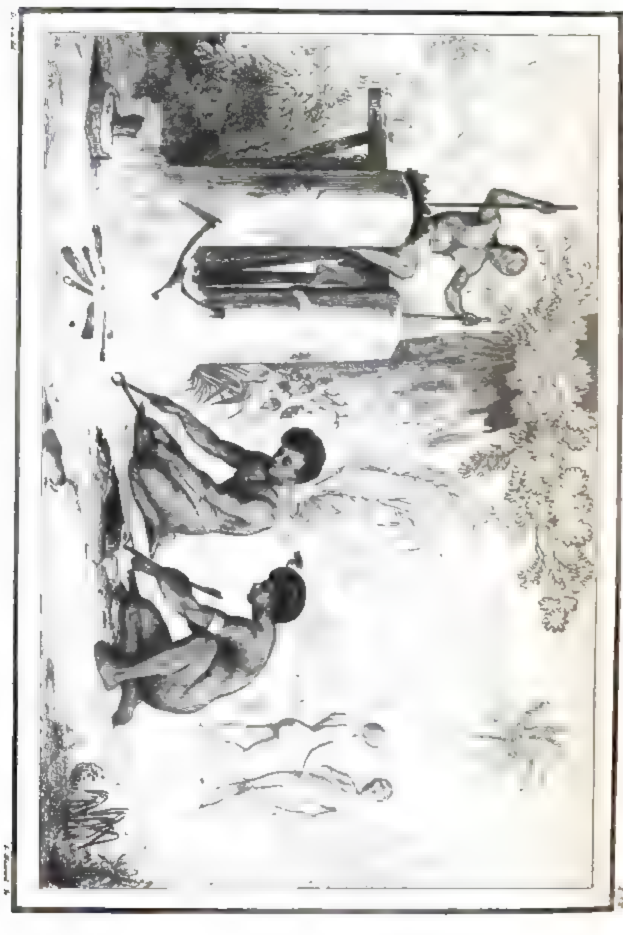
Une particularité digne de remarque, c'est que le centipède, qui est inconna à la Nouvelle-Zeeland, abonde dans les trois petites îles Manaoua - Touī, que Tasman nomma les Trois - Rois, et qui ne sont qu'à cinq lieues de l'extrimité nord-ouest de l'île Ika-na-Maoui.

LES PHOQUES, LEURS MOBURS, LEURS HAM-TUDES; CHASSE A CES AMPHIBIES COMPA-RÉS AUX SIRÈNES.

Les phoques et l'éléphant marin sont les seuls animaux remarquables qu'on trouve sur les rivages de la Nouvelle-Zeeland (*). Deux nations sont en possession presque exclusive de ce commerce, et les bénéfices qu'elles ont faits dans ce genre de chasse sont énormes. Les Anglais et les Américains de l'Union entretiennent chaque année plus de soixante navires de deux cent cinquante à trois cents tonneaux au moins, et ayant chacun dix à quinze hommes

(*) Extrait du dictionnaire de Déterville, qui a emprunté cet article en partie à Dubout, cité dans la Zoologie de MM. Quoy et Gaimard.

	•				
•					
			•		
		•			
				•	
		•			
	•		•		
	•				
•					



Pakens suffland une forge

equipage. On conçoit que des moyens destruction si actifs ont en quelques mées singulièrement diminué le nomre de ces amphibies, et c'est ce qui force à émigrer en quelque sorte, la se rélugier sur les îlots déserts du d: aussi, lorsqu'on vient à découvrir reques-unes de ces terres avancées es les hautes latitudes, les trouvesa couvertes, sur leurs plages, de mtes sortes de phoques; il paraît Ane, à ce sujet, que les îles Shetland nient connues de quelques pêcheurs éricains, qui y firent des chasses mensément lucratives bien avant que découverte ait été publiée par un pitaine anglais. Ces expéditions sont ene connées à des marins distingués; James Weddell, par exemple, tout chassant les phocacés des îles Shet-🖬,afait des découvertes importantes. es cet archipel, naguère complétemt ignoré. Les phoques sont chassés lar leur graisse huileuse, qui est usitée les arts; mais certaines espèces le sprincipalement pour leur fourrure nce et fournie; quant aux autres seers que l'homme peut en retirer, ils nt bornés à certaines localités. La ese des phoques par les Eurone nécessite des mesures et des 🚾 qui méritent d'être rappor-

Les navires destinés pour cet arment sont du port de deux cents rois cents tonneaux environ et so-ment construits; tout y est insavec la plus grande économie; l cette raison, les fonds du nasont doublés en bois. L'arment se compose, outre le gréement **M-simpl**e et très-solide, de barripour mettre l'huile, de six yoles pées comme pour la péche de la baet d'un petit bâtiment de qua-tetonneaux mis en bottes à bord, et enté aux îles destinées à servir de dire à la chasse lors de l'arrivée. equipage d'un navire est d'environ et-quatre hommes, et on estime à estradition and set on estime a expédition ordinaire. Les marins font cette chasse ont généralement habitude d'explorer divers lieux

successivement, ou de se fixer sur un point d'une terre, et de faire des battues nombreuses aux environs. Ainsi il est très-ordinaire qu'un navire soit mouillé dans une anse sûre d'une île, que ses agrès soient débarqués et abrités, et que les fourneaux destiné**s à** la fonte de la graisse, soient placés sur la grève. Pendant que le navire est ainsi dégréé, le petit bâtiment, trèstin et très-léger, et armé de la moitié environ de l'équipage, fait le tour des terres environnantes; en expédiant ses embarcations lorsqu'il voit des phoques sur les rivages, ou laissant çà et là des poinmes destinés à épier ceux qui sortent de la mer. La cargaison totale du petit navire se compose d'environ deux cents phoques coupés par gros morceaux, et qui peuvent fournir quatrevingts à cent barils d'huile, chaque baril contenant environ cent vingt litres, et valant à peu près quatre-vingts francs. Arrivé au port où est mouillé le navire principal, les chairs des phoques, coupées en morceaux, sont transportees sur la grève où sont établies les chaudières, et sont fondues; les fibres musculaires, qui servent de résude, sont destinées à alimenter le feu. Les équipages des pavires destinés à ces chasses sont à la part; chacun se trouve ainsi intéressé au succès de l'entreprise. La campagne dure quelquesois trois années, et au milieu des privations et des dangers les plus inouïs. Il arrive souvent que des navires destinés à ce genre de commerce, jettent des hommes sur une île pour y faire des chasses, et vont, deux mille lieues plus loin, en déposer quelques autres; et c'est ainsi que bien souvent des marins ont été laissés pendant de longues années sur des terres désertes, parce que leur navire avait fait naufrage, et par conséquent n'avait pu les reprendre aux époques fixées. L'huile est importée en Europe ou aux États-Unis; les fourrures se vendent en Chine.

Les chasseurs de phoques de la mer du Sud reconnaissent trois espèces principales et commerciales : la première, recherchée pour l'huile, est le lion marin, l'éléphant de mer (phoca proboscidea des naturalistes); la seconde, les phoques à crin (otaria molossina et jubata), et les phoques à fourrure (otaria ursina). Mais il paraît que sous ce nom, phoques à fourrure, les Américains confondent plusieurs espèces inconnues des naturalistes et bien distinctes. Ainsi, suivant eux, le phoque à fourrure de la Patagonie a une bosse derrière la tête; celui de la Californie a une très-grande taille; le upland sea, ou phoque du haut de la terre, est petit, et habite exclusivement les îles Macquarie et Penantipodes; enfin, celui du sud de la Nouvelle-Zeeland paraît avoir des caractères distincts. C'est en mai, juin, juillet, et dans une partie d'août, que les phoques à fourrure fréquentent la terre; ils y reviennent encore en novembre, décembre et janvier, époque à laquelle les femelles mettent bas. Les petits tettent pendant cinq ou six mois, et peutêtre davantage. Un fait notoire est l'usage constant qu'ont ces amphibies de se lester en quelque sorte avec des cailloux, dont ils se chargent l'estomac pour aller à l'eau, et qu'ils revomissent en revenant au rivage.

Les phoques des mers du Kamtschatka et des îles Kouriles sont assez nombreux en espèces; suivant Krachenninikoff (Voy. en Sibérie de Chappe, t. II, p. 420), ils remontent jusque dans les rivières pour suivre les poissons; mais le naturaliste leur attribue des mœurs féroces qui sont exagérées; il dit aussi que jamais les phoques ne s'éloignent des côtes de plus de trente milles, et que leur présence est le signe le plus certain du voisinage de la terre. Ils s'accouplent sur la glace pendant le printemps, dans le mois d'avril, et quelquefois aussi sur la terre, ou sur la mer quand elle est calme, et de la même manière que les hommes. Les femelles ne font qu'un petit à la fois. Les Tungouses se servent de leur lait comme médicament pour leurs enfants. Les Kamtschadales emploient divers moyens pour les chasser, et en tirent un grand parti pour divers usages: avec leur peau on fait des baidars, sorte de pirogues, et des vêtements; le graisse sert à fabriquer de la chandell qui en même temps est une friandipour ces peuples; la chair, desséct au solcil ou fumée, forme la provisi d'hiver, et la chair de phoque fraic est l'aliment ordinaire des Russes des Kamtschadales, qui pratiquent ce sujet des cérémonies bizarres, racitées avec détail par Krachennini kof

Les phoques ne fréquentent la tel que pendant un certain temps de l'a née; ceux des mers antarctiques ha tent surtout les côtes les plus déserdes îles Malouines, de la terre de Fe des sies de la Nouvelle-Shetland et e Nouvelles-Orcades, des îles Campt et Macquarie, des côtes sud de la ter de Diemen et de l'Australie. Leur p nière de cheminer sur la terre ne s'e cute que difficilement; ce n'est qu'av des efforts pénibles, des ondulation embarrassées, qu'ils se traînent sur partie postérieure du corps. Leur oc rat est subtil et leur intelligence ext mement développée. Certaines espè recherchent les plages sabionneuses abritées; d'autres, les rocs battus j la mer ; d'autres entin , les touffes d'h bes épaisses des rivages. A chae blessure que les phoques requivent, sang jaillit avec une extreme dance. Les mailles du tissu cell graisseux sont aussi très-fournies vaisseaux; mais cependant les ble res, qui paraissent si dangerei compromettent rarement la vie de nimal, qui ne meurt qu'à la long d'épuisement, et dans le cas où et sont très-profondes: pour tuer les pi ques, il faut donc atteindre un visci principal, ou les frapper sur la fi avec un bâton pesant. Ces amphib se nourrissent de poissons et nota ment de poulpes, et aussi d'oises marins, tels que sternes et mouette nous avons vu en effet un phoque traper avec dextérité un de ces oises occupé à recueillir les débris qui s chappaient de son repas un instant paravant. Pendant leur séjour à terr ils paraissent ne pas manger; au dit-on qu'ils maigrissent beaucoup, qu'ils se gonssent l'estomac en avals pierres. Steller et Péron, ainsi que us autres observateurs, leur accort la faculté de pleurer; le cri que use l'espèce qu'on appelle veau marin les viculina), habitant les mers du l, est semblable, suivant les espèranx cris qui sont propres aux anit terrestres dont on leur a donné

s phoques de l'océan Pacifique du lent absolument les mêmes mœurs rales et les mêmes habitudes que des mers antarctiques; il paraît sont soumis à des migrations

diques. trouve encore des phoques dans éditerranée; et nous pensons que au phoque que l'on doit rappor**tout c**e que la mythologie a mis le compte de ces sirènes, ces enteresses qui captivaient les voyapar leur belle voix, leurs doux **rds, et les dévoraient ensuite. ent les rivages qu'elles fréquen**t blanchis des os de leurs vic-L En esset, suivant les poêtes, **frènes bab**itaient les rivages dé**s, dans des grottes profondes; or phoques sont encore aujourd'hui** mus pour aimer de semblables rees, où ils viennent se reposer en est de la mer. Les sirènes charent les voyageurs par une exprestrompeuse de bonté, par un reexpressif et tendre; et l'on sait **la tête arrondie, le front large purbé, a**nimé par deux grands l**à fleur de tête**, et toujours brilde douces étincelles, donnent phoques toute la physionomie le et douce du chien le plus affecé à son maître. Le port gracieux, uste relevé du phoque, lorsque corps est couché à plat, sa large tine, un cou bien lié avec les les, donnent peut-être aussi à cet d quelque chose de la structure rieure d'une semme. Quant à la k, la mythologie nous trompe ou **M trompée; car,** si les sirènes avaient voix délicieuse, tous les phoques, contraire, poussent de longs gésements, ou plutôt des grogneets très-forts, mais peu harmo-59° Livraison. (OCÉANIE.) T. III. nieux. En ce qui concerne cette queue de poisson, qui terminait honteusement, dit Horace, le corps de la sirène, nous la retrouvons dans les phoques, indiquée par les deux membres postérieurs, serrés l'un contre l'autre en arrière, de manière à former un double aviron ou gouvernail, et achevés à leur extrémité en pieds palmés ou nageoires. Les sirènes dévoraient les voyageurs, ou plutôt, comme aujourd'hui, les phoques dont elles sont le mythe, elles se contentaient de poissons, et les historiens d'alors, effrayés ou ignorants, auront pris pour des os humains les carcasses des cétacés ou des poissons, abandonnées par les phoques sur les grèves, après d'opulents repas.

Ces animaux, tels que nous les connaissons aujourd'hui, soit à l'état sauvage, soit en captivité, sont d'une douceur de mœurs, d'une timidité, d'une facilité à reconnaître les soins du maître, à bien s'apprivoiser, qu'aucun animal ne surpasse, si ce n'est le chien, tel que nous nous le sommes fait par la domesticité. On a aussi remarqué que leur cerveau montre le développement qui est presque toujours l'indice du développement moral; et, si les habitudes marines des phoques n'empêchaient de penser que l'on pourrait les garder à l'état domestique, il n'y a pas de doute que l'on en pourrait tirer tout le parti possible pour la pêche.

La graisse des phoques, comme celle des marsouins ou autres cétacés, se convertit en huile pour la corroierie et l'éclairage; les peaux, desséchées d'abord à l'air, sont vendues aux mégissiers. Il n'est pas profitable de les employer pour cuir de souliers; mais, garni de son poil, le cuir de phoque est très-bon pour couvrir des malles, des havre-sacs de chasse ou de guerre, pour faire des bonnets et des manteaux impénétrables à la pluie.

Aujourd'hui, des armateurs français de Saint-Malo et de Nantes vont à la pêche du phoque à trompe, du phoque à crinière, vers le pôle austral; cette chasse est aussi profitable que celle des cétacés. Peut-être les armateurs unt-le tort de ne pas l'apportet les os, dont la venté sérdit assurée pour la confection de l'ammohiaque et du noir atimai.

ELEPHANT MARIN (*).

L'éléphant màrih a été décrit avec exactitude par Arison dans son Voyage autour du monde, mais les membres antérieurs et postérieurs de cet amphibie ont été mai figurés par le dessi-

hateur.

L'éléphant marin est le *miourong* des noirs australiens du port Jackson (Péron, t. III, p. 61; Forster, deuxièmè Voyage de Cook, t. IV, p. 85). Ce phoque à trompe est long de vingt, vingtcinq ou trente pieds, sur quinze à dixhuit de circonférence. Il est grisatre, ou d'un gris bleuâtre, plus rarement d'un brun noirâtre. Les canines inférieures sont longues, fortes, arquées et saillantes. Les soies des moustaches sont dures, rudes, très-longues, tordues comme une espèce de vis. Les yeux sont très-volumineux et proéminents. Les membres antérieurs sont robustes, et présentent à leur extrémité, tout près d'un bord postérieur, cinq petits ongles noirâtres. La queue est tres-courte, peu apparente entre les membres postérieurs, qui sont horizontalement aplatis. Ce qui caractérise l'éléphant marin est, à l'époque des amours, un prolongement du nez , qui forme, pendant l'excitation, une trompé molle et élastique, longue quelquefois d'un pied; cette trompe érectile manque à la femelle, et paraît s'effacer peu à peu lorsque la saison du fut est passée. C'est un tissu cellulaire du nez, qui semble ainsi se gorger de sang et s'allonger à l'instar des panicules charnues de quelques oiseaux gallinacés lors de la reproduction. Le pelage des deux sexes est extrêmement tude et grossier. L'éléphant marin paraît habiter toutes les sles désertes de l'hémisphère austral; Péron pit qu'il n'existe pas sur les côtes de la Nouvelle-Hollande et de la terre de

* (*) Cet article est emprunté au même

Diémeti, če tyvi čet peti probabi le trouve très-abondamment st sur la terre de Kerguelen , la Nou Géorgie, la terre des États, le Malouines et Shetland, l'île de l Fernandez, et l'archipel de Chilo côtes du Chili; Péron dit qu'il ét chaque année suivant la salson, et redoutant les trop grandes chal comme les froids trop vifs, il va l'hiver, du sud un peu plus au p et que dans l'été, il quitte les côtes de ses limites pour retourner au Le système musculaire est enve d'une couche huileuse qui a ju neuf pouces d'épaisseur. Sa nourt principale consiste en céphalopt et ce sont les plages sablonneuses fréquente de préférence, et les épais de *laminaria gigantea* sur quels il aime à se reposer. Dans quatre premiers mois de l'année, tient à la mer : dans les autres, il 1 alternativement à terre. Il est d meur douce, paisible, indolente se laisse approcher par l'homme qui permet aux chasseurs de le fra au cœur avec une longue lance. male a toujours plusieurs femelle se bat à outrance avec ses rivaux leur possession. Le vainqueur chi (en octobre), et compose à son gré Bérail. La jouissance émoussant désirs, il abandonne ensuite à c qu'il a vaincus, la possession des melles qu'il ne peut plus fécond chacune d'elles a deux petits (quelq auteurs disent un seul) qui tétent d ou trois mois, et qui naissent en ju et août. L'éléphant marin se réunit troupes de cent cinquante à deux c individus, et chacun peut fournir viron deux mille livres en poids chair. Tel était celui qui servit à l'é page de la corvette l'Uranie, nau gée sur les Malouines, et qui ve probablement expirer sur le riva près du camp qu'avait établi le c taine de vaisseau Freycinet. Ce qui rechercher cette espèce, c'est l'ab dance d'huile qu'elle fournit. Pi d'autres détails très-intéressants, m qu'il serait trop long de rapporter on peut lire l'histoire pleine d'inté



Portracto de guarre Andigenes

			·			
			•			
•						
	•					
				•		
						•
			•			
			•			
			٠		•	
				•		
		•				
				•		

Pres a tracée Péron (Voyage aux fancs australes, 2 édit., t. III, p. 55 103).

Ces phoques de la grande espèce, surles par l'homme, et regagnant la mer, les bâtés par un ou piusieurs mâles les mêres et des jeunes, et, s'ils sont meres de près, résistent à l'ennemi.

Pent-être est-ce à l'éléphant marin u'il faut rapporter cette grande espèce ans trompé érectile, vue par Mortier & Cox (Observations and Remarks made during a voyage to the lands of Amsterdam, etc., 1791, 11) sur les fles d'Amsterdam et Paint-Paul, que Desmarets a décrite les le nom de phoca Coxil, Nouv. ist d'hist. natur., 2° édit. C'est peutrut. Péron l'avait nommé phoca Pesima (t. III, p. 113, 2° édit.); et l'at indubitablement le phoque urigne, loca lupina, de Molina (Hist. nat. Chili, p. 255), et très-probablement Mui mentionné par Aubert du Petit-Phonars (p. 12), dans sa description de l'ile de Tristan d'Acunha.

Topographir. Curiosités. M 244 Reanc. La source chaude et la Lac maupère.

M. Marsden découvrit, en 1619, la surce Blanche; il le décrit comme un petit lac d'un demi-mille environ de meonférence. De loin, il paraît blanc terme du lait; mais cet effet diminue mand on se trouve sur le bord. A la distance d'un mille environ avant d'y miver, il rencontra un autre bassin femilimpide, qui nourrissait une foule le canards sauvages; en divers endroits, la terre est jonchée de morteux de pierre à chaux, dont il rapporta des échantillons. Toute la surface du pays, dans l'étendue de plusieurs milles, semble avoir été travaillée par l'action des voleans, et n'offre que des marais, les lacs et un sol dépouillé.

Il paraît qu'il a existé dans cet endroit un bois de pins, qui se trouve mjourd'hui consumé par le feu, de manière à ce qu'il n'en reste pas un seul arbre debout. On voit çà et la quelques racines de pin, qui ont été brûlées à la surface même du soi; d'autres fragments de racines sont disséminés par terre en tous sens. La nature de ce sol est extrêmement pierreuse, spongieuse, humide et blanchâtre, comme celle de la terre de pipe.

Les naturels apprirent à M. Marsden qu'il existait dans les environs plusieurs autres lacs d'une semblable nature. Il y a quantité de résine sur les bords du lac Blanc, et différentes parties de sa surface sont couvertes d'une gelée semblable au levain qui se formé sur la bière fraîche, quand elle travaille dans la cave. Il rapporta à Port-Jackson une bouteille de cette eau, dans l'espoir qu'on pourrait l'y analyser. La crique rocailleuse au travers de laquelle coule continuellement l'eau qui sort du lac, semble recouverte par la chaux que cette eau laisse déposer dans son cours au travers des rochers, et toutes les pierres de cette crique sont dures comme du silex. Il en apporta des échantillons en Australië.

Cette source, également visitée par M. Marsden, est située dans un bois. à quatre milles de distance environ. L'eau était chaude, et d'une très-mauvaise qualité; il s'en exhale une fumée continuelle, et sa surface est couverte d'une écume semblable à l'ocre jaune dont les naturels se peignent le visage, mais d'une teinte un peu plus rougestre. Cette eau répand une forte odeur sulfureuse. Il emporta des échantillons des pierres qui sont aux environs, et qui sont de leur nature dures et pesantes. Les naturels lui apprirent qu'il existait, à six milles environ du village, une autre source, dont l'eau était blanche et fort mauvaise; ni canards hi poules sauvages ne s'y étaient jamais montrés.

Le lac de Maupère abonde en poissons. Les naturels se servent de panièrs de forme circulaire pour les prendre. Ces paniers étaient faits avec l'écorée de l'arbre appelé mangué, et habitement travaillés; la bouche du panier se rétrécissait comme celle d'une souricière, de sorte que le poisson qui y était une fois entré ne pouvait plus échapper. Il ressemblait fort aux bourdigues de la Provence, ou canaux de roseaux, dans lesquels le poisson vient se prendre sans pouvoir en sortir.

PA OU FORT DE WAI-MATÉ.

Une forte palissade en gros pieux plantés les uns près des autres, et hauts de vingt pieds, forme la première enceinte qui entourait la ville de Wai-Maté. L'entrée est une poterne de cinq pieds de haut et de deux de large, accompagnée au dehots de quelques têtes humaines sculptees, qui respirent un air de vengeance, et semblent menacer les assaillants. En dedans de la palissade, et à la toucher dans toute son étendue, règne une forte clôture d'osier, que les habitants ont élevée pour arrêter les lances de leurs ennemis; mais, à certains intervalles, ils ont pratiqué des meurtrières, afin de pouvoir faire un teu de mousqueterie sur les assaillants. A une petite distance de ce solide rempart, et dans l'intérieur, existe un espace de trente pieds de large environ, où l'on a creusé un fossé: une fois rempli d'eau, il défend le côté de la colline qui est le plus accessible à l'extérieur. Derrière ce fossé, ils ont élevé un talus escarpé, sur lequel se trouve un second rang de palissades de la même hauteur et de la même force que le premier. Le fossé, qui a au moins neuf pieds de largeur, défend une issue fermée par une autre poterne. Entre celle-ci et la dernière, qui donne dans la ville, règne un espace intermédiaire de quatre-vingts pieds de large, à l'extrémité duquel·la colline est taillée à pic dans une hauteur de quinze pieds environ. Au sommet s'élève un autre rang de palissades, qui entoure le pa et complète ses fortifications.

Au sommet de ce på était placé le siège ou trône de Kangaroa. Il était d'une forme curieuse, et s'élevait sur un pilier, à six pieds environ au-dessus du sol, enrichi de dessins grotesques en bas-relief. Pour l'aider à monter, il y avait aussi un degré, qui servait en même temps d'escabeau. C'était de ce

trône que le chef, élevé au-dessus é son peuple, donnait ses ordres, et di tait les lois avec autant d'autorité q le roi le plus absolu de l'Asie. Près ce siège en était un autre exclusiveme réservé pour la reine douairière, mè de Kangaroa, et tout auprès une pet caisse pour contenir les provisions Sa Majesté.

WANGAROA.

Wangaroa est un lieu romantiq d'une beauté singulière. Près de pointe du nord est un gros roch percé, qui présente l'aspect d'une cade gothique; la mer roule ses in au travers, et dans un temps calme canots peuvent y passer. L'entrée Wangaroa n'a pas plus d'un demi-m de large, et de la mer il est impos ble de l'apercevoir; mais il y a gra fond jusqu'à toucher la terre de chaq côté, et quand on est dedans, c'est : des plus beaux havres du monde. L plus grandes flottes pourraient y mou ler, et seraient à l'abri de tous vents.

anse de l'astrolabe.

Voici comment l'anse curieuse de couverte par d'Urville (*), et qui pou le nom de l'Astrolabe, est décrite de son Voyage:

« Dans l'anse de l'Astrolabe, ve midi, un canot de pêche s'étant diri sur une grande plage de sable situ au sud de notre mouillage, j'en pro tai pour me faire débarquer de no veau. Une lisière d'un terrain uni couvert de quelques herbes occupe bord de la grève; puis, au delà, règi une forêt majestueuse, d'un abord i cile. Au milieu coule un large torre à travers de gros blocs de granit, ces blocs forment parfois, sur la pen du sol, des cascades charmantes, su montées par des voûtes d'une verdu

(*) Nos compositeurs ont oublié une not à la page 108, 2° colonne de ce III° volt me, dans laquelle nous avertissions nos la teurs que le texte, depuis cette colonne ju qu'à la page 116, est emprunté au narrate du Voyage pittoresque de M. d'Urville.



Massons british dor Jedelie



admirable. Sous ces ombrages s'ébattaient une foule d'oiseaux, dont le thant animait cette scène, aussi virante, aussi gaie que celle de la veille s'était montrée triste et morne. A selque trente ou quarante toises plus Mut, ma chasse fut abondante; ear **mande de ces espèces emplumées n'a**mit encore appris à craindre le fusil du chasseur; parmi ces oiseaux, je Remarquai plus particulièrement une woombe à reflets métalliques, le glauope cendré, et un étourneau, tous les deux revêtus de caroncules rougeatres, gos perroquet nestor au plumage sembre, le phélédon avec sa jolie crarate de plumes blanches recoquillées utour du cou, de petites perruches ates presque semblables à celles de Australie, des tourterelles, des faulettes, des mésanges, etc. Il faut citer more un grimpereau d'une couleur rune, si familier qu'il vient se poser but près des passants. L'un d'eux eut adace de venir se camper sur le bout eme du canon de mon fusil, d'où il 📂 regardait avec un air de curiosité **lo**mplaisante.

Revenu sur le rivage, j'y tuai enor quelques huîtriers et chevaliers, sont un gibier excellent; puis la levée des filets, qui remaient pour la troisième fois chargés superbes poissons appartenant surout aux genres scombre, serran et re. Ce sut là notre adieu à cette

CANALISATION.

Le baron de Thierry a conçu un rojet de canalisation de l'isthme de Finama, destiné à raccourcir la commication avec l'océan Pacifique, et pril rattache à un projet de canalisaen de la Nouvelle-Zeeland. Il en est pestion dans un journal de la Jamaïne, dont nous citons le passage suimant:

La Nouvelle-Zeeland a jusqu'à résent été gouvernée par ses chefs indigênes (appelés arikis ou rois), et cest de ces chefs que le baron de Thierry a acheté, il y a quinze ans en-Won, plusieurs capitaineries, en vertu

desquelles il a été reconnu par eux chef souverain des possessions qu'il a

acquises.

« La vive amitié qui s'est établic entre lui et les puissants chefs de la Nouvelle-Zeeland qui ont visité l'Angleterre, a engagé M. de Thierry à céder aux pressantes sollicitations qui lui ont été faites de gouverner ce pays avec le titre de chef des chefs, et de lui procurer les bienfaits de la civili**sa**tion et de la prospérité sociale. »

POPULATION.

Nous avons trouvé, dit M. d'Urville, deux cent mille âmes pour Ikana-Maoui, et cinquante mille pour Tavaï - Pounamou. Mais il **est bon** d'observer que les guerres d'extermination occasionnées par l'introduction des armes à feu doivent réduire ce chiffre de jour en jour; et, si quelque circonstance heureuse et imprévue ne vient brusquement couper court à ce funeste fléau, il est probable que cette population décroîtra de plus en plus, jusqu'à ce qu'elle arrive à une extinction complète.

Quant à nous, nous aimons à croire que l'extinction de tant de guerres, la destruction successive de la féodalité et de l'anthropophagie, et un plus grand soin des enfants nouveau-nés. augmenteront cette population qui, si nous ne nous trompons, acquerra un nom distingué dans l'histoire des

hommes.

Deux races existent dans la Nouvelle-Zeeland. Les individus de la première sont d'une taille qui dépasse cinq pieds quatre pouces; leur teint est semblable à celui d'un habitant des Algarves ou de Malte, et leurs cheveux sont plats, lisses, noirs ou chatains. Ceux de la deuxième sont plus petits, trapus, vélots, couleur de mulatres, et aux cheveux crépus. Les chefs appartiennent à la première race, les hommes du peuple à la seconde; mais tous les Zeelandais (*) sont robustes et ont

(*) Nous proposons d'appeler les Nouveaux-Zeelandais Maouiens, du nom de Iha-na-Maovi qui est l'ile principale.

les muscles fermes et souples. Bans être pourvus d'embonpoint, ils portent la tête haute , les épaules effacées , et leur port ne manquerait pas d'une certaine zerté, sans l'habitude de vivre accroupis dans leurs cabanes. Cette posture accoutume leurs jarrets à une lexion qui détruit la grace de la démarche. Ces hommes sont fiers et braves. Leurs traits, sortement prononcés, offrent beaucoup de rapports avec la belle race juive, dont on voit de si beaux types à Constantinople, à Damas et à Bagdad, sauf le tatouage ou moko en usage parmi les chefs. « La plupart de ceux que nous vimes, dit M. Laplace, avaient la face presque entièrement couverte d'un tatouage symétrique, gravé avec un goût et une linesse admirables. Ces stigmates, dont ils sont giorieux, sont un brevet de valeur guerrière ; aussi remarquames-nous que les hommes d'un âge mûr étaient seuls décorés du tatouage complet, tandis que les jeunes gens n'avaient **enc**ore que quelques dessins légers sur ics ailes du nez ou vers le menton. Les guerriers portent la chevelure relevée et nouée sur le sommet de la tête. Cotte coiffure, d'un beau caractère, est souvent ornée de queiques plumes d'oiseaux marins. Ils aiment à se parer de pendants d'oreilles ou de colliers composés communément de petits os humains ou de queiques dents, trophées d'une sanglante victoire. La peau de ces insulaires est brune, et l'ocre dont ils se frottent souvent, leur imprime une teinte rougeatre qui n'est point désagréable. Les nattes dont ils sont revêtus contractent par le frottement une couleur semblable. Ces **vétements, tissus** du lin soyeux que le soi de ces contrées produit en abondance, sont de véritables chefs-d'œuvre d'art et de patience, si l'on songe à la simplicité des moyens que les naturals employent pour leur fabrications. » En général, ces tissus durent fort longtemps.

MOMA PROPRIES.

Les noms propres des Nouveaux-

Zeelandais, comme ceux des ancients Grecs, sont presque tous signification, et expriment tantôt un animal, une plante, un poisson, tantôt quelque qualité du corps et de l'âme; qualité du corps et de l'âme; qualité que circonstance remarquable pour l'individu qui le porte. Voici de nombreus exemples de ces diverses sortes de désignations:

Tava, espèce d'arbre; Kaudi, metre espèce d'arbre; Ngarara, reptilis Kiwi, espèce de casoar; Kouiou, pou Tara, oiseau de mer; Ika, poissan Manou, oiseau; We, chenille; etc.

Mara-Tété, irascible; Chourain, qui marche vite; Doudou, caché; Didi, qui colère; Widi, qui tremble de furent Touma, qui regarde d'un air manicant; Kahi, qui foule aux pieds; Alfitou, cri d'un certain oiseau, etc.

Dipiro, nom d'une certaine plage Pakii-Koura, arraché d'une te rouge (le père de cet individu avait é tué au moment où il arrachait de l racine de fougère sur une terre rosse)? *Tau-Tahi* , né la première année du ma riage; Tau Nga Oudou, né la deuxième année du mariage; Tanii, borgue; Hihi, rayons du soleil ; Koi Koumos, qui mange les membres de son ennemi *Douc Tara* , tombe fréquentée par 🜬 oiseaux de mer; Tepahi, le vaissest Ware Oumou, maison pour cuire in vivres; Moudi Wai, eau située à l'ani trémité; Patou Oné, combat sur les plage; etc.

C'est commettre la plus grave issulte envers une personne, que d'appliquer son nom à quelque objet que
ce soit. Quand cela arrive, et que le
personne offensée en a le pouvoir, elle
ne manque jamais de s'en venger qui
détruisant ou en pillant les objets que
ont reçu le nom ainsi profané. Chese
gui détruisit un jour tous les cochons
de Wangaroa, parce qu'un nature,
dans sa colère, avait donné le nom de
Chongui à un de ces animeux.

M. Clarke, se rendant à la Nouvelle Zeeland sur la corvette française la Coquille, en 1824, avait eu la fai taisie de donner à un heau chien qu' avait, le nom de Pomare; mais Tai Fança le prévint que les amis de Pore ne manqueraient pas de tuer chien, dès qu'ils auraient connaisize de cette profanation. Alors **Carke donna à cet animal le nom Phi, l'esclave attaché à Taï-Wanga.** de esclave qu'était Pahi, il était fat**de v**oir que cela ne lui plaisait nulment, et qu'il ne voyait pas d'un bon l'animal qui portait son nom.

The esclave ayant donné le nom de pa-Tapa, femme du chef Tekoké, patates de Kawa-Kawa, les habi-🛮 de cet endroit tremblèrent dans **ga**mte que leurs voisins ne vinssen**t**

r enlev**er** leurs patates.

Ce dernier exemple donnerait lieu penser que, dans un pareil cas, fænlement la personne injuriée, s'encore tous les étrangers ont le et de punir un semblable délit. Sans e ils sont persuadés qu'une telle mation est un crime grave envers ma, et qu'on ne saurait trop en **Empir les conséquences (*).**

CONSTITUTION POLITIQUE.

iku ne rappelle mieux les anciens d'Ecosse ou les septes de l'Ire que les peuples de la Nouvelleand (**). Chaque tribu n'est, en **ne sorte, qu'une grande famille,** reconnaît un chef (***) auquel tous paires membres prétent plutôt défé-🗪 pt respect qu'une véritable obéis-🕰 Les rangatiras ou chefs sont très-🖟 de leurs prérogatives; ils ne quent jamais d'instruire les Eutens de leur propre dignité en les lant (****), ét demandent ensuite trangers quel est leur rang. Il curieux de voir, dit M. d'Ur-, avec quelle promptitude, avec discernement ils savaient établir, les personnes de notre équi-

[] Kendall, Williams et d'Urville, qui Minit cet article et autres qui suivent Fácits de divers voyageurs.

page, des assimilations aux divass ordres de la société chez oux. Le capitaine était le *Rangalira-raki* ; le **se**cond, le Rangatira-para-parao; les divers officiers, Rangatira.Les autres personnes de l'état-major sans auterité, les élèves et les maîtres, Ranga*tira-iți*, et les autres hommes de l'équipage, Tangata, Tangata-itl, Tangata-wari, et Kouki, suivant qu'ils étaient officiers , mariniers , matelots , ou domestiques. Ils s'efforçaient d'abord de conserver leur rang, en affectant une supériorité grotesque à l'égar**d** des Européens des dernières classes : mais comme ces Européens, tout inférieurs qu'ils étaient aux yeux des chefs pour le rang, leur montraient bientôt des objets qui étaient pour eux de véritables trésors, ces orgueilleux rangatiras ne tardaient pas à dépouiller leur fierté, et à déroger en se familiarisant avec les simples matelots. Toutefois , dès qu'ils se retrouvaient à terre , et parmi leurs sujets, ils reprenaient toute leur importance, et, dans ce cas, il était rare qu'ils eussent voulu compromettre leur dignité avec des Européens trop au-dessous d'eux.

Les chefs de la Nouvelle-Zeeland sont si chatouilleux sur l'article de la préséance et du rang (*), qu'ils vivent dans une rivalité continuelle, dans un état de jalousie poussée à l'excès les uns à l'égard des autres. La médisance , la calomnie, les mensonges les plus grossiers ne leur coûtent pas à l'égard de leurs rivaux, et ils excitent sans cesse le courroux des Européens contre eux. C'est un fait qui a été observé par une

fonie de voyageurs (**).

Ce fut cet odieux sentiment qui porta Tara et Toupe à accuser, près des Anglais, leur rival Tepahi d'avoir dirigé l'attentat commis sur le Boyd, accusation qui lui devint si funeste, ainsi qu'à son peuple (*!*). Les chefs de Houa-Houa, et Chaki à leur tête, employè-

Cook, 2° voyage, t. HI, p. 371. Nicholas, t. II, p. 216; d'Urville, l'Orville, l'Astrolabe, t. III, p. 681.

^(*) Nicholas; d'Urville, t. III, p. 600 et **680.**

^(**) Cook, 3° voyage, t. I, p. 159; Nicholas, t. 1, p. 296. (***) Nicholas, t. II, p. 76.

rent toute sorte de moyens pour porter M. d'Urville à massacrer des chefs étrangers qui étaient venus lui rendre visite (*). Scrupuleux observateurs du cérémonial, ces naturels n'abordent jamais un chef qu'en le traitant de rangatira; mais ils apostrophent un homme du commun par l'épithète de tangata, bomme, et plus souvent koro, jeune garçon. Il était plaisant de voir à bord les jeunes filles esclaves courir après les personnes avec lesquelles elles s'étaient familiarisées, en répétant à chaque instant : E koro (E est le signe de l'appellatif).

La guerre est aux yeux des Nouveaux - Zeelandais l'état le plus honorable pour l'homme; et leurs pensées sont presque toutes dirigées vers les moyens de la faire avec succès (**). Le motif ordinaire, ou du moins le prétexte apparent de toutes leurs guerres, est toujours de réclamer de leur ennemi une satisfaction, outou, pour une offense réelle ou supposée de la part de cet ennemi (***).

S'il consent à donner cette satisfaction, l'agresseur se retire (** **); sinon les fureurs de la guerre continuent jusqu'au moment où l'un des partis est complétement défait et exterminé. Quand les deux partis viennent à faire la paix, il est bien rare que l'un des deux n'offre pas un dédommagement à l'autre en guise de satisfaction, et ce gage ou outou paraît seul susceptible de consolider la paix d'une manière stable. A près la guerre que Chongui et Semarangai eurent ensemble en 1820, et où le premier perdit vingt pirogues, son ennemi, en faisant la paix, lui offrit une pirogue de guerre en guise d'outou, pour sceller leur réconciliation (*****). Dans leurs disputes avec les Européens, et même après

(*) D'Urville, t. II, p. 100 et suiv.
(**) Cruise; d'Urville, p. 640.
(***) D'Urville, t. III, pag. 283, 295,
316, 414.
(****) Marsden; d'Urville, t. III, p. 336;
J. King; d'Urville, t. III, p. 393; madame

Williams; d'Urville, t. III, p. 493. (*****) Cruise, p. 58.

qu'elles sont terminées, on les voit preque toujours réclamer l'outou comme une chose qui leur est due.

Les Zeelandais poursuivent au une constance opiniâtre leurs projet de vengeance : un fils ne parduant jamais l'injure faite à son père; la mine cessité seule pourra le forcer à la lance ser impunie pendant un temps; un il en tirera satisfaction dès qu'il pourra (*). Avec de pareilles disponitions ces peuples ne peuvent jame vivre dans un état paisible (**); au sont-ils continuellement sur leurs pur des (***), et l'on trouve bien rarens un guerrier zeelandais qui ne sa armé de toutes pièces.

Ces gens ne peuvent concevoir que les Européens n'aient pas les mémopinions (****); et Taara se refusi à croire que les Anglais eussent moncé à toute idée de vengeance contre lui en punition de l'attentat qua avait commis sur le navire anglais.

Boyd (****).

Les fréquentes guerres où ces pa ples sont engagés, et la faiblesse tribus sont cause qu'elles se réunis d'ordinaire plusieurs ensemble per tormer des ligues offensives com leurs ennemis (******). Jadis les tri de la baie des lles et celle de Chou Anga s'unissaient habituellement # celles du Chouraki pour aller rava les peuplades de la baie d'Abond et du cap Est. Dans les dernières l nées, les deux premiers peuples alla combattre chaque année contre of du Chouraki et du Wai-Kato ligi ensemble (******). Dernièrement l guerriers de la baie des Iles en sont 🕊 aux mains avec ceux du Chouki-Aq Entin on a vu des tribus combem isolément l'une contre l'autre, com quand Chongui alla attaquer les half

ints de Wangaroa, quand Temaranpi entra sur les terres de Kidi-Lidi (*), quand Moudi-Waï et Matanpi eurent querelle ensemble (**).

'. Dans les guerres importantes, où il la prit du sort de plusieurs tribus réuavant d'entrer en campagne, les chefs d'un certain rang se réusent en un conseil solennel, et déherent gravement sur les avantages les inconvénients de la guerre (***). parlent l'un après l'autre avec noise et dignité, debout et en marest, et leurs discours sont toujours **botés dans le plus profond silen-**(1444). Ces conseils durent quelque-🛎 🏍 journées entières ; ils ont lieu plein air : les chefs sont accroupis l'œurs genoux en formant le cercle, læ tiennent dans un grand recueilent (*****). Les prêtres y sont ap-, et y exercent souvent une grande Bence.

On a reproché à ces insulaires leur midie et leurs ruses pour tâcher de prendre leurs ennemis. Il est cemant certain qu'un chef se met menent en campagne sans avoir enté à ses ennemis des messagers pour signifier ses intentions, pour leur signifier ses intentions, pour leur motifs qui lui ont fait moter les armes, et leur demander sont disposés à lui donner satistion de l'injure ou du grief qui leur imputé, ou bien s'ils veulent en mir à un appel aux armes (******). De réponse faite aux envoyés dépend finairement le parti que prendra saillant.

les formes requises, et que l'enles formes requises, et que l'enles s'est refusé aux réclamations qui lent été adressées, les assaillants se les les agrants par mer ou par terre, vers contrées qu'ils veulent attaquer.

(') J. Butler; d'Uryille, t. III, p. 394.
('') Marden; d'Urville, t. III, p. 331 et

Savage, p. 28.

("") Marsden; d'Urville, t. III, p. 322;

Whians, d'Urville, t. III, p. 559.

(*****) Marsden; d'Urville, t. III, p. 409. (*****) Marsden; d'Urville, t. III, p. 308. On a vu, dans les dernières années, les peuples du nord d'Ika-na-Maoui lever des armées de deux ou trois mille combattants, quantité prodigieuse eu égard à la faible population de chaque tribu, aux distances à parcourir, et au peu de ressources dont les troupes pouvaient disposer dans le chemin (*).

Lorsque ces troupes sont en marche, elles campent sous des huttes en branchages et en fougères, que chaque tribu construit pour son usage; ou bien les guerriers se couchent sur la terre, et en plein air quand ils sont favorisés par le beau temps (**). Le poisson sec et la racine de fougère sont à peu près les seules provisions dont ils font usage en ces circonstances, comme les plus faciles à se procurer et à transporter. Quand ils sont vainqueurs, ils se dédommagent aux dépens des vaincus de la diète forcée à laquelle ils ont été assujettis.

Quelquefois des bandes nombreuses d'esclaves sont employées à porter à de grandes distances les provisions nécessaires (***); puis on les renvoie dans la tribu quand on n'a plus besoin d'eux.

LE NAPOLÉON DE LA NOUVELLE-ZERLAND.

Les indigènes de la Nouvelle-Zeeland ont une si haute idée de la valeur guerrière, qu'ils considéraient Napoléon comme le premier homme du monde. Ainsi la mémoire du premier capitaine des temps modernes étaitelle populaire parmi des sauvages placés presque à nos antipodes. Hihi, le plus célèbre guerrier des troupes de Chongui, reçut le surnom de Napoulon et de Ponapati (Napoléon et Bonaparte). Ce Napoléon de la Nouvelle-Zeeland avait été ainsi nommé par Touai, chef zeelandais, qui avait eu l'honneur de voir l'empereur des

(*) Cruise; d'Urville, t. III, p. 667. (**) Cook, premier voyage, t. III, p. 278; Rutherford; d'Urville, t. III, p. 753.

(***) Cruise; d'Urville, t. III, p. 653 et 679; Rutherford; d'Urville, t. III, p. 754.

Français à Sainte-Hélène, et qui considérait ce jour comme le plus glorieux de sa vie. Le brave et sage Hihi s'est noyé il y a peu d'années dans les caux du Wai-Tamata, pendant qu'il combattait comme un lion contre les habitants de Chouruki.

JUGEMENT SUR LES CHEFS ZEELANDAIS.

Un capitaine de navire, dit M. Laplace (*), est à chaque instant obsédé par une foule de prétendus grands personnages qui, pour appuyer leurs droits à ses libéralités, se parent de titres et de noms plus baroques les uns que les autres. Ils affluent à bord, avec leurs femnies, de tous les cantons d'alentour, s'installent sans façon sur le gaillard d'arrière, et y demeurent jusqu'à ce qu'ils aient obtenu, par leur importunité, de la poudre, des balles ou quelques galettes de biscuit; puis ils s'en vont, après avoir toutefois prévenu officiellement les officiers de leur prochain retour. Il est difficile de reconnaître dans ces mendiants suspects, couverts de haillons et remplis de vermine, ces princes, ces nobles guerriers, ou rangatiras, dont les voyageurs nous racontent les visites avec tant de complaisance. Cependant la plupart des rois ou des héros qui figurent si brillamment dans les plus récentes relations, se trouvaient à Karera-Keka pendant le séjour de M. le capitaine Laplace. Les uns avaient pris une part très-active aux massacres épouvantables commis pendant les dernières guerres; les autres, plus jeunes, mais non moins féroces, se disposaient à venger leurs pères ou leurs oncles rotis ou mangés par l'ennemi. Tous, vétérans ou conscrits, donnaient une bien triste idée de ceux qui n'existaient plus. Il recut, à son grand chagrin, la visite de Bomaré, neveu d'un fameux chef, que les habitants de la Rivière-Tamise, canton naguère très-florissant, et situé au sud de la baie des Iles, avaient dévoré avec ses deux sils l'an-

(*) Ce chapitre est extrait du Yoyage de la Favorite autour du monde.

née précédente. Ce sauvage, déjà 🌬 douté par son courage et ses indic nations sanguinaires, pouvait dint considéré comme le véritable type rangatira. En effet, sa taille élevés, sa large poitrine, ses membres plent, pieds et de grosses mains, dénotais une vigueur peu commune; un ma haut et découvert, des yeux jaunâtres enfoncés, à demi ouverts, et qui la çaient des regards inquiets et sini tres; un nez aquilin, dont les ailes a vaient, pour ainsi dire, de point d'a pui à deux spirales tatouées en **not** qui, après avoir fait le tour des jou et des yeux, se réunissaient au mil de son front, tandis qu'un orneme semblable, entourant la bouche guise de moustaches, et cachant l menton ainsi qu'une partie du ce faisait ressortir un dentier d'une 🜬 cheur éclatante; enfin une chevels longue et malpropre, et quelque che de mobile et de traître dans l'ensem des traits achevait de rendre effraçan la physionomie de ce Bomaré. Sonn billement, de même que celui de 🛚 compatriotes, se composait de de grossiers pagnes de formium dont couleur, jadis blanchātre, avait (paru sous la saleté. L'un de ces pagn fixé par une ceinture au miliou corps, ne dépassait pas les genous l'autre, plus épais et bariolé de 👀 leurs rouge et noire, symétriqueme disposées, était attaché autour du com et pendait par derrière jusqu'aux 🗷 ions. Si a ce magnifique habiliement on ajoute des pendants d'oreilles et 🛒 collier de dents d'animaux, une petiti figure plate de jade vert, suspende sur la poitrine au moyen d'un corde et presque aussi bien modelée que bon homme de pain d'épice dont chir nous se régalent les enfants, plus casse-tête de pierre très-dure, coulest émeraude, espèce de hachoir long dix-huit pouces et tranchant des desse côtés, on aura une idée de la mins. de la tournure et du costume d'un grand seigneur nouveau-zeelandais.

La détestable réputation de celui-si parmi les Européens et que son le justifiait que trop, m'engagea, dès le premier abord, à le traiter, ainsi que son Pilade Rewi-Rewi, vieux chef que in méchant et plus rusé que lui, que une défiance qui, au grand désappointement des deux princes et de lurs adhérents, restreignit beaucoup

🗪 générosité à leur égard.

Leurs membres, leurs traits sem-**Ment agités d'un mouvernent con**esif, leurs yeux brillaient d'une ar-eur féroce, leur main droite saisissait redoutable casse-tête: Je pouvais **ms** comprendre ce que sont de pa-🕦 bommes, lorsque, entièrement , barbouillés de la tête aux pieds mile et d'ocre rouge, la figure renrace par les plus horribles contorns, ivres de race et hurlant leurs **passons guerrières , ils se précipitent** l'ennemi. Nos batailles ne ressem**et** nullement à ces furieuses mélées. invelot plus court, mais non moins intrier, la terrible hache d'armes 🖿 le large tranchant et le long mansont faits de la même pièce de i, jonchent bientôt le champ de trille de morts et de blessés, que les **mes des vainqueurs achévent a** ps de poignard, trainent ensuite 🕦 un lieu écarté et préparent pour errible festin qui suivra le com-

Mais comment se représenter sans l'émir l'épouvantable spectacle que dit offrir pendant la nuit, la réunion ces cannibales groupés autour d'immenses brasiers où cuisent les cadames des vaincus tués durant l'action, ceux des captives choisies pour augmente la pâture de ces abominables matres? Le reste de ces infortunées tratures, aussi bien que les enfants destatures, aussi bien que les enfants destatures, ou bien à satisfaire plus tard l'aptit de leurs nouveaux maîtres, sont massés pêle-mêle à peu de distance, et entendent avec effroi les chants de riomphe de leurs bourreaux.

One nos misanthropes pareourent les

Que nos misanthropes parcourent les inchipels de la mer du Sud, qu'ils rement à la Nouvelle-Zeeland, et ils variont si les natifs y avaient attendu

l'exemple des Européens pour se livrer à la superstition et à tous les genres d'iniquités! Ils trouveront les plus exécrables usages établis parmi eux de temps immémorial. Une multitude de malheureux sacrifiés au génie du mal, puis dévorés en cérémonie; les mères obligées souvent de détruire ellesmêmes leurs filles nouveau-nées ou leurs fils contrefaits, comme des êtres également à charge à la famille; le meurtre presque toujours impuni; le droit du plus fort tout à fait consacré; enfin les indigènes partagés en deux classes bien distinctes, dont l'une, exclusivement adonnée à la guerre et au pillage, maîtresse du sol et des priviléges, tient l'autre dans une dure servitude, lui fait cultiver les terres, Fassujettit aux plus pénibles travaux, et la traite, en un mot, comme dans l'Europe du moyen âge les barbares traitaient les vaincus.

Quelle ressemblance y a-t-il entre le paria et le brame? ou, pour établir un rapprochement plus analogue aux mœurs et aux habitudes des Nouveaux-Zeelandais, quelle similitude existait-il, chez nos ancêtres les Gaulois, entre les fiers leudes exercés dès l'enfance au métier des armes, et le misérable

reste de la population?

Cependant, il faut l'avouer, l'air humble du wari, ses membres gréles, ainsi que sa laide figure, privés de l'honneur du tatouage, et noircis par le soleil, ses inclinations basses et abjectes, tout, jusqu'à son habillement, composé de deux paillassons, dont l'un couvre ses épaules, tandis que l'autre cache à peine le reste de son corps, dénote qu'il est d'une autre race que le rangatira. Celui - ci en effet paraît né pour lui commander. Son attitude martiale, les dessins bizarres, mais élégants, qui décorent sa figure et sa poitrine, des traits prononcés, un regard assuré et une haute opinion de lui-même, annoncent l'homme libre qui ne connaît d'autre joug que celui de la nécessité: aussi est-il orgueilleux, violent, susceptible, inconstant, jaloux de toute espèce de supériorité. et capable de se porter, par vengeance, aux atrocités les plus révoltantes.

Quelques voyageurs, entraînés par leur imagination, ou désireux de faire valoir leurs amis de la Nouvelle-Zeeland, prétendent que les rangatiras rachetent ces défauts, conséquences naturelles, disent-ils, de l'état sauvage, par du désintéressement, de la loyauté, de la délicatesse, et cent autres belles qualités que les marins qui les fréquentent ne leur accordent certainement pas. Quant à moi, je demanderai si c'est par désintéressement que ces insulaires, non contents de dérober tout ce qui leur tombe sous la main à bord des navires où ils sont bien accueillis, en égorgent et dévorent les équipages quand ils le peuvent, puis s'emparent de la cargaison? si c'est par loyauté qu'ils calomnient lachement leurs rivaux auprès des capitaines des bâtiments armés, asin de satisfaire leur animosité sans aucun risque? enfin, si c'est par délicatesse que la plupart d'entre eux vendent sans hésiter, aux Européens, les faveurs de leurs illes pour de la poudre et des fusils? Ne pouvant disconvenir de ces faits, les proneurs des Nouveaux-Zeelandais cherchent à nous persuader que, chez eux, du moins, les femmes mariées sont d'une sidélité à toute épreuve, et ne se livrent jamais aux étrangers; sur ce point encore, je ne suis point encore de leur avis, et je crois que la fidélité des Nouvelles-Zeelandaises provient non d'un excès de retenue, mais tout bonnement de la difficulté de trouver des chalands. Tout observateur impartial, qui verrait ces prétendus dragons de vertu avec leurs figures tatouées, leur énorme bouche ornée d'une pipe, et leurs regards sans expression, qui examinerait de près leur gorge tlétrie, pendante et sillonnée, de même que les autres parties du corps, de profondes cicatrices, et qui, de plus, sentirait l'odeur insupportable d'huile de poisson qu'exhalent leurs pagnes, cet observateur, dis-je, conviendrait sans peine de ce que j'avance; et l'aristocratie femelle de la baie des Iles lui paraîtrait, comme elle a paru à mes

plus intrépides jeunes gens, tout à fait à l'abri de la séduction.

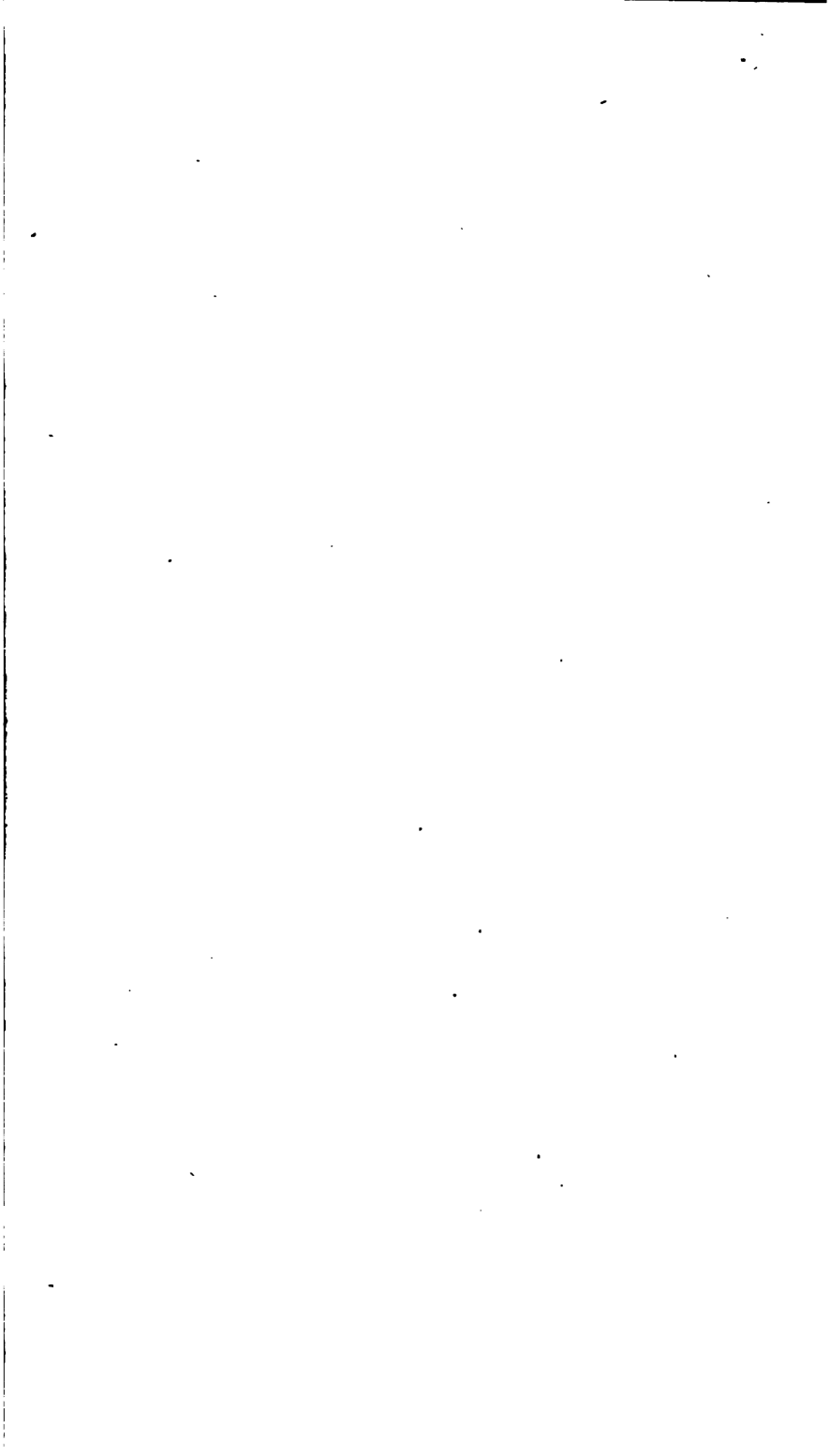
Ces vilaines créatures, cependant, pouvaient passer, dans leur jeunesse, pour d'assez jolies filles; leur taille, il est vrai, était courte et ramassée, mais elle n'était pas sans grace; elle avait même un air de volupté, que resdaient plus attrayant encore des seins bien placés et moelleusement arrondis, ainsi que de petites mains et des pieds, bien tournés; leurs traits réguliers. leurs yeux doux et caressants, une bouche bien meublée, leur donnaies. une physionomie fort avenante: alors elles étaient sûres de plaire, surtous lorsqu'au temps des chaleurs les bains avaient restitué à leur peau sa fraicheur et son velouté, et que, nouvelles sirènes, débarrassées de tout vétement superflu, elles allaient par troupes, a la nage, visiter les navires depuis 🕊

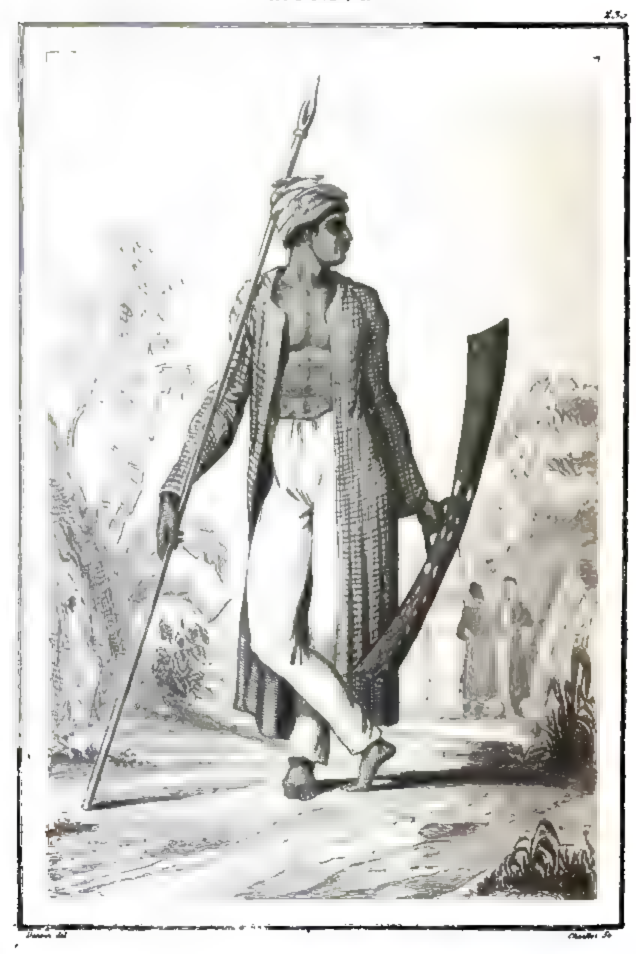
soir jusqu'au matin.

Mais comment ces charmes auraientils résisté, je ne dirai pas aux travaux pénibles, partage du sexe le plus faible chez les peuples barbares, mais seulement aux cruelles privations qui, d'après les coutumes des Nouveaux-Zeelasdais, précèdent et suivent l'enfantement? Reléguée, durant sa grossesse, loin de ses amies et de ses parents, sous une hutte temporaire, que le vent et a pluie percent de toutes parts, la pauvre femme attend ainsi plusieurs semains le moment de sa délivrance, et ne recouvre la liberté que lorsque son nouveau-né, réchauffé sur son sein, a j bravé, pendant quelques jours, les intempéries de la saison. Que d'enfants doivent succomber à ces privations! Quelies souffrances, quels tourments pour celles qui leur donnent le jour! et doit-on s'étonner que plusieurs d'entre elles renoncent au bonheur d'être mères, et se dérobent, par des moyens violents, aux suites de leur fécondité!

FIANCAILLES.

Quant à la cérémonie du mariage en elle-même, les opinions sont divisées sur ce chapitre. La plupart des voyageurs ont assuré que l'homme pert





Gunner de l'ete Guele

choisir parmi toutes les jeunes filles qui sont libres; et le consentement des parents de celle-ci lui spfit, quelles que soient d'ailleurs les dispositions de la future (*). Le jeune homme en est quitte pour faire les cateux d'usage aux parents; puis il munène chez lui celle qui a fixé son shoix.

La version de Doua-Tara aurait quelper rapport avec la précédente, sans rapposer cependant une délicatesse musi raffinée. Il disait simplement l'amant doit se procurer d'abord consentement des parents de sa futre. S'ils le donnent, et que la jeune le ne pleure point à la proposition qui lui est faite, le mariage a lieu surle-champ; mais, si elle pleure la première sois qu'il fait sa visite, et qu'elle

(') Cruise, Savage et Rutherford, trad.

persiste dans ses refus à la seconde et à la troisième visite, le galant est obligé de renoncer à ses desseins (*).

Probablement c'est cette façon de se marier que M. Kendall a désignée, dans sa Grammaire, sous le nom de adou kanga, épousailles par serment, de adou, faire la cour, et kanga, serment. Touaï assura à M. d'Urville que c'était ainsi qu'il avait été obligé d'en agir pour obtenir la main de sa femme Ehidi, et qu'il avait en outre fait présent à ses parents de trois fusils, de deux esclaves, de trois canots, et d'une portion de terre.

Déjà Banks avait fait, touchant la conduite à tenir envers les jeunes filles, et les égards qu'il fallait leur témoigner pour obtenir leurs faveurs, une observation qui donnerait lieu de penser que les assertions de M. Kendall et de Doua-Tara ne seraient pas dé-

nuées de fondement (**).

Peut-être ces égards extraordinaires et cette délicatesse extrême pour des sauvages, mentionnés par M. Kendall, ne s'observent-ils qu'envers les femmes d'une haute naissance; tandis que, pour les autres, la demande et les présents aux parents de la future suffisent tout simplement pour obtenir sa main. Quoi qu'il en soit, il est certain que, dans le choix de leurs femmes , surtout de la principale, les chefs font beaucoup plus d'attention au rang et à l'influence de la famille à laquelle ils appartiennent, qu'à sa jeunesse et à sa beauté. La femme que Touaï chérissait tendrement, appartenait à l'une des plus nobles familles de la Zeeland. Chongui avait aussi beaucoup d'affection et de considération pour sa première femine, qui était aveugle et dépourvue d'attraits personnels, mais qui était d'une naissance illustre.

POLYGAMIB.

Ordinairement les époux vivent ensemble de bonne amitié, et les que-

^(*) Kendall; d'Urville, t. III, p. 123. (**) Cook, premier voyage, t. III, p. 267 et 268.

relies sont rares entre eux (*); si le mari veut prendre plusieurs femmes, ce qui lui est permis (**), il est obligé, disait Touai à M. d'Urville, de fournir à chacune d'elles un logement, et rarement il arrive que deux femmes habitent ensemble. Quelques rangatiras opulents ont eu jusqu'à dix femmes, comme Tareha. Chongui en avait sept, Koro-Koro trois; mais Touai n'en avait jamais pris qu'une seule; et, quand je lui en demandais la raison, c'était, disait-il, pour ne pas faire de peine à Ehidi.

Parmi ces diverses femmes, il en est toujours une qui occupe le premier rang, et c'est celle qui sort de la famille la plus distinguée. Elle participe seule aux honneurs et aux dignités de son mari, et ses enfants sont destinés à succéder au père dans ses possessions et dans son pouvoir.

Les chefs épousent souvent plusieurs sœurs à la fois. Tepahi, quoique trèsâgé et paralytique, avait épousé les quatre sœurs, et avait en outre plusieurs autres femmes. Rutherford épousa à la fois les deux filles de son

chef Emai, Eskou et Epeka.

RELATIONS DES FEMMES.

Toute espèce de relation est sévèrement interdite entre les personnes de famille noble et les esclaves. Le traitement barbare que Tepahi fit subir à sa propre tille, en la rentermant durant des années entières dans une cage étroite, démontre à quels excès l'orgueil nobiliaire offensé peut se porter, même sur les plages sauvages de la Nouvelle-Zeeland. Rutherford assure néanmoins qu'un chef peut épouser une esclave, mais qu'il est exposé à être dépouillé de ses biens pour avoir violé la coutume. L'enfant d'une esclave est esclave, quand même son père serait un chef.

Quoique les rangatiras ne semblent

(*) Rutherford; d'Urville, t. III, pag. 750.

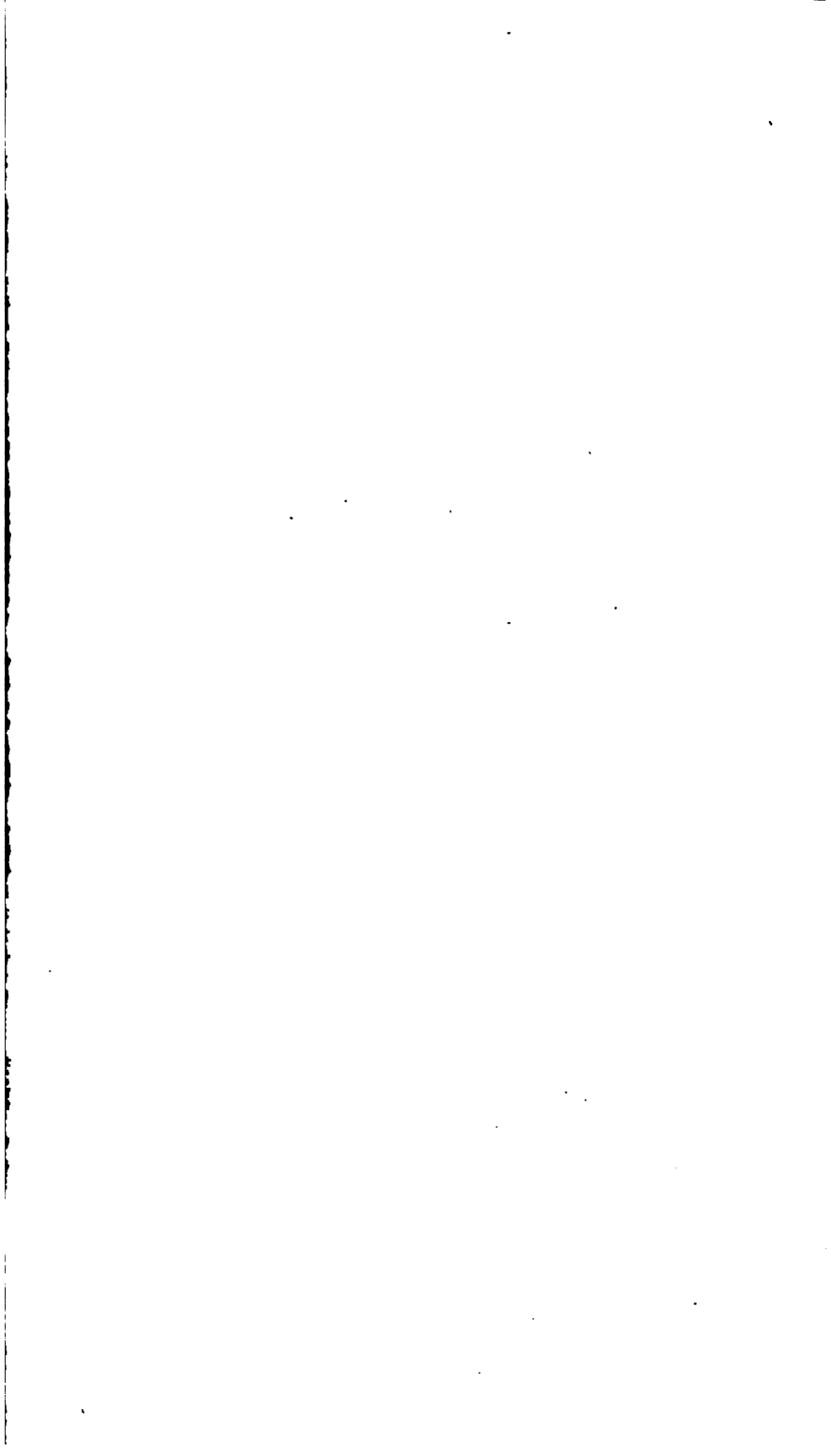
voir qu'avec une sorte d'horreur touts espèce de communication intime ava leurs esclaves, s'il arrivait cependant disait Touai à M. d'Urville, qu'un cha vint à avoir un enfant d'une de 🛤 esclaves, sous peine d'être déshones aux yeux des siens, il serait oblige l'épouser. Pour cela , il lui donner la liberté ou l'achèterait, et irait es suite la demander à ses parents and les formalités requises. Nous lera observer d'abord, dit le commandat de l'*Astrolabe* , qu'une telle manièl d'agir démontrerait un scrupule d'h**a**i neur bien étonnant pour de pard hommes ; qu'ensuite , fût-elle sérieus ment obligatoire par les coutumes (pays, elle n'obligerait les chefs qui t trouveraient dans ce cas , que lorsqu'i le voudraient bien. En effet, comme i sont maîtres absolus de la vie de leu esclaves, on sent bien qu'un rangatif serait toujours libre de faire dispe raitre la malheureuse fille dont il a rait abusé, plutôt que de se laiss contraindre à l'épouser, si cela ne convenait pas. Du reste, il arrive sol vent que des chefs épousent leurs pri sonnières de guerre (*); et c'est peut-dit en ces occasions qu'ils les mettent liberté, et les demandent à leurs pa rents.

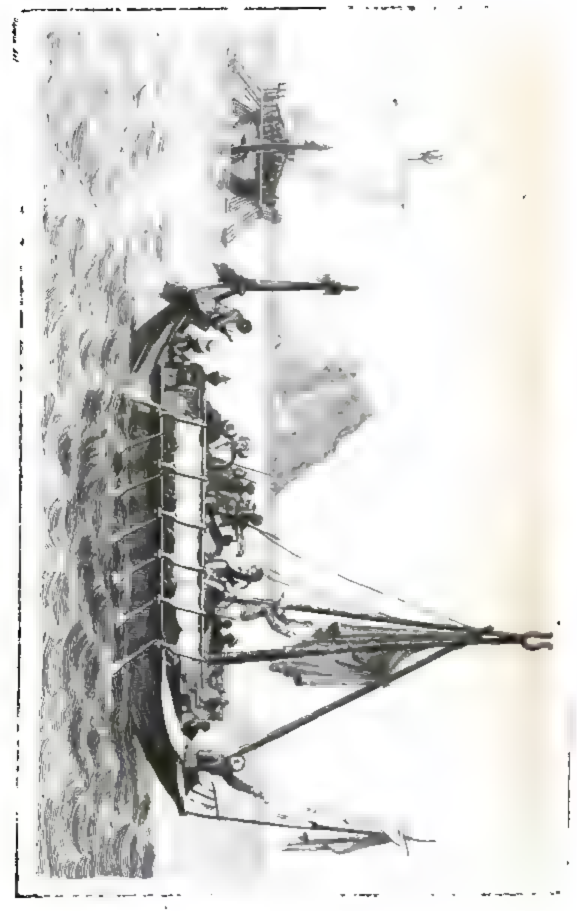
M. Dillon nous apprend que car taines prêtresses, et il cite Wange Tai pour exemple, sont d'une dignit trop éminente pour honorer de les main un homme de leur nation(") Alors elles choisissent l'Europeel qu'elles veulent bien gratifi**er de leuf** faveurs. Cela rappelle naturellement le cas d'exception où se trouve, Tonga-Tabou, la tamaha, dont 🐠 cun homme ne peut devenir l'épod avéré.Reste à savoir si la conduit adoptée par Wanga-Tai n'est pu un pur effet de son caprice, et 📭 pas pour but de donner à ses compte triotes une plus haute opinion de 📶 caractère sacré. Peut-être pareille ra triction n'avait-elle jamais eu liet

^(**) Cook, troisième voyage, t. I p. 178; Savage, pag. 44.

^(*) Kendall; d'Urville, t. III, p. 234.

^(**) Kendall; d'Urville, t. III, p. 237.





Auchines de l'els Guels

Int l'apparition des Européens dans la contrées.

rance des filles. Pidélité des femmes (").

Dans ce pays on ne pense pas qu'il ait d'inconvenance de la part des innes à faire les premières avances, unéme à accorder leurs faveurs avant cérémonie du mariage; tant qu'elles et files, elles sont exemptes de utes les entraves que la délicatesse utimpose chez les nations civilisées; us, après le mariage, tout privilége et genre leur est interdit et elles

M généralement chastes.

l liest peu de nations sauvages où les **nomes tiennent autant qu'à la Nou**le-Zeeland à la fidélité, à la chasteté Pleurs femmes. Ces créatures, que premiers voyageurs recevaient à n de leurs navires, ou qu'on leur pentait dans leurs promenades à re, n'étaient le plus souvent que s esclaves qui prodiguaient leurs fahis pour obtenir quelques cadeaux trangers, et le fruit de ces avan-F me reste pas même à ces malheupies filles; tout appartient à leurs Bres. C'est ainsi que Touai et sa me ne manquaient jamais d'appeet de visiter chaque soir leurs es-Pes pour s'emparer du produit de ournée.

llétait curieux de voir ces filles, échos de leurs patrons, demander esse poudra (de la poudre). En méral elles étaient mieux que les mmes mariées. Quant à celles-ci, il pit rare qu'elles montassent à bord, des ne quittaient pas un instant eurs parents et leurs maris. Une fille et peut cependant accorder ses fapers à qui lui plaît, pourvu que l'obde son choix soit digne de son rang, direment elle dérogérait. Pour la ame mariée, la mort est la punition l'adultère. Cependant, quand elle mari craint d'offenser, quelquefois ne contente de la renvoyer chez ses

parents, et, de ce moment, elle redevient libre de sa personne. Quand des Français adressaient à des femmes de chef des propositions galantes, elles étaient constamment repoussées avec une espèce d'horreur, par les mots: Wahine ano, tapou. — Femme mariée, défendu.

JALOUSIB DES FRMMES.

Les femmes sont quelquefois portées à se donner la mort dans un accès de jalousie. Quand j'étais à la Nouvelle-Zeeland, j'en entendis raconter l'exemple suivant : Un chef, nommé *Turkama*, qui venait quelquefois nous rendre visite à Thamès, était marié à une femme qui lui était singulièrement attachée; mais le chef, séduit par les charmes plus grands d'une belle aux yeux noirs, devint infidèle. La jeune temme, voyant que ses supplications et ses larmes étaient inutiles, guetta une nuit son mari lorsqu'il entrait dans la hutte de l'objet de son amour, et se pendit à l'entrée. Le premier objet qui frappa les yeux du chef, en voulant sortir de la hutte le lendemain matin, fut le cadavre de cette femme dévouée et sidèle balancé par le vent.

SOUMISSION DES ENFANTS ENVERS LEURS PARENTS.

En opposition à ce qu'avait avancé Forster, M. Nicholas fait la remarque suivante:

"Loin d'être insolents et indiscipli nés, j'ai, au contraire, observé qu'à la Nouvelle-Zeeland tous les enfants des deux sexes sont soumis et obéissants envers leur mère d'une manière remar quable; et pendant tout le séjour que j'ai fait dans ce pays, je n'ai pas vu un seul exemple de conduite indécente jamais on ne m'a dit que les enfants fussent dans l'habitude de traiter leur mère avec mépris, et quand ils seraient disposés à le faire, je ne pense pas qu'ils fussent protégés par leur père, contre le châtiment dû à ce manque de respect. »

(7) Hall, Marsden et d'Urvillea

PROME QUI SE SACRIFIE A LA MORT DE SON MARI.

A la mort de Doua-Tara, cet homme extraordinaire, dont la grandeur d'âme brilla d'un éclat si remarquable au milieu de la barbarie dont il était environné, M. d'Urville nous apprend que sa première femme, Dehou, inconsolable de sa mort, se pendit presque immédiatement après; M. Kendall, dont il tenait ces détails, lui assura que toute la famille de Doua-Tara, ses parents et la population entière de Rangui-Hou, applaudirent à cette preuve désespérée de dévouement conjugal. Il parait, du reste, d'après les récits subsequents des missionnaires, que c'est une pratique commune à la Nouvelle-Zecland, que la femme se détruise à la mort de son mari.

TOL.

Quoique une grande partie des Nouveaux-Zeelandais ne se fassent aucune scrupule de voler, toutes les fois qu'ils en trouvent l'occasion, cependant, par une étrange anomalie, le terme de voleur (tangata tae hae) est le plus grand reproche qu'on puisse leur faire, et c'est à leurs yeux l'épithète la plus injurieuse.

COUCHES.

Quand une semme est près d'accoucher, elle devient tapou; elle est, en
conséquence, privée de toute communication avec les autres personnes, et
reléguée sous un petit abri temporaire
qui a été préparé pour elle. Là, elle
est servie, suivant son reclui par une
ou plusieurs semmes qui sont apouées
comme elle. Cet état d'exclusion de la
société dure quelques jours après l'accouchement. La durcé precise de cette
espèce de quarant aire, et les tormalités que la semme dont subir pour reparaître librement dans la semicie, sont
encore inconnues.

On a remarqué que les femmes de ce pays cessent de bonne heure d'avoir des enfants (*). Cela tient sans doute

(*) Richeiss, t. II, p. 3oz.

aux traveux pénibles auxquelles es sont assujetties, surtout aux privacti qu'elles ont à subir pendant letar grasesse et au moment de leurs council

HARSANCE ENVANTS.

Par suite des préjugés adoptés ces peuples, la mère devant être guée, dans les derniers jours du grossesse, loin de son habitation, a un simple abri de branchages et feuilles, presque entièrement exposita pluie, au vent et aux ardeurs soleil, c'est là naturellement que nouveau-né vient au monde; c'est qu'il doit rester encore plusieurs ju après sa naissance, exposé à toutes intempéries de la saison (*).

Suivant M. Nicholas, les ferma accouchent en plein air, devant de assemblée de personnes des deux ses et sans pousser un seul cri. Les au tants épient avec attention l'inat où l'enfant arrive au monde, et a crient, à sa vue, Tane Tame, mère elle-même coupe le cordon q bilical, se lève ensuite, et reprend, travaux ordinaires, comme si de a

n'était (**).

Si, d'une part, des épreuves au rigoureuses doivent emporter, au ment de leur naissance, plusieurs ces enfants, il faut convenir, d'un tre côté, qu'elles doivent affermés constitution de ceux qui peuvent y i sister, et leur donner, de bonne bem cette force de corps, cette vigueur tempérament, et cette aptitude à q durer toutes sortes de privations, q leur deviendront si nécessaires par suite, dans l'existence active et pénil à laquelle ils sont destinés.

Crozet, en voyant tous ces implaires grands, robustes et bien fait soupconnait presque que l'on ne ce servait point les enfants qui venait au monde faibles ou disformes (*** Cette conjecture ne s'est point vé

(***) Crosst; d'Urville, L III, p. 53.

^(*) Marsden; d'Urville, t. III, p. 295. (**) Nicholas, t. II, p. 172; Marada d'Urville, t. III, p. 196.

); et les missionnalres n'ont rien buvert qui annonçăt quelque chose semblable dans les coutumes du 73. Sans doute il est certaines occaoù l'on ne se fait aucun scrupule cerure les enfants, surtout quand **pombre des filles dépasse le désir** parents (*) Alors c'est la mère ellee qui fait périr son enfant aussiqu'il est né, en appuyant fortement doigt sur la partie supérieure du 📂 (**), à l'endroit nommé fontae; mais cela est indépendant de la ormation de l'enfant. Quoi qu'il ion, les personnes difformes et refaites sont fort rares à la Nou--Zeeland; dans le grand nombre can qu'y virent les Français de **p**édition de l'*Astrolabe*, qui peut e menter à deux ou trois mille, l'observèrent qu'un bossu, que M. 190a a dessiné.

Lesson y a observé que les enfants 🎮 avec des toupies analogues aux e. en se servant d'un fouet pour mire tourner; et cette légère re-🌬, unie à une plus grande masse ms, ne sera peut-étre pas sans

que intérêt.

PRANCE ET BAPTÈME DES INDIGÈNES.

du avoir des détails positifs sur la monie de leur baptême ancien, Virville profita de la reconnais-🚰 🗫 🔁 avait inspirée à Touaï par poes services, pour lui adresser Je questions, auxquelles il réponanemanière plus satisfaisante que Maire. Je ferai observer, dit-il, que me marche nécessaire pour quie voodra s'instruire avec quelque s des coutumes et des opinions peuple singulier, que de procéder beaucoup de circonspection, de tre entrer dans ses opinions, et e de les respecter et de les admijusqu'à un certain point; car ces mes sont très-sensibles au mépris un dédain des Européens, et, par

Croise; d'Urville, t. III. p. 664. Revue britannique; d'Urville, t. III, tous les moyens possibles, ils cherchent à se soustraire à des sentiments humiliants pour leur vanité.

«Au début de l'entretien, ajoute-t-il, Touai ne cherchait qu'à éluder mes questions, soit par un, « Je ne sais pas, ---I don't know — » assez froid, soit'en alléguant que ces cérémonies n'étaient que des niaiseries bonnes seulement pour des sauvages, soit enfin en prétextant que cela ne devait avoir aucun intérêt pour moi. Bientôt, devenu plus complaisant, il répondait à mes questions, il est vrai; mais souvent il débitait tout ce qui lui passait par la tête, fort indifférent au fond à ce que ces documents fussent vrais ou faux. Après l'avoir interrogé sur le baptême, et lui avoir récité les mots attribués par la grammaire à cette cérémonie, il répondit même d'abord qu'ils étaient conformes à ce qu'on pratiquait en pareil cas. Enfin, pressé de m'en donner la signification en anglais, comme j'étais surpris de ne trouver aucun sens a sa traduction, il finit par convenir qu'effectivement ces mots ne signifiaient rien, et qu'il ne savait pas où l'on avait pu les recueillir. Ce fut alors sculement qu'après de nouvelles instances, il consentit à me donner les paroles baptismales, telles du moins qu'on les avait employées à la naissance de son fils, avec les rites qui furent suivis dans cette cérémonie ; car il est trèsprobable que ces rites, comme ces paroles, varient de tribu en tribu, et peut-être dans les familles de la même tribu, suivant le caprice des *arikis* ou de ceux qui dirigent la cérémonie.

« Cinqjours après la naissance de l'enfant, la mère, assistée de ses amis et de ses parentes, le dépose sur une natte, et cette natte est soutenue sur deux monceaux de bois ou de sable. Toutes les femmes, l'une après l'autre, trempent une branche dans un vase rempli d'eau et en aspergent l'enfant au front. C'est en ce moment qu'on lui impose son nom; le nom est une affaire sacrée pour ces peuples, et, à leurs yeux, il fait en quelque sorte

partie d'eux-mêmes.

« Cependant ils en changent quel-

quesois pour perpétuer le souvenir d'une circonstance, d'un exploit remarquable dans leur vie. Ainsi, en mémoire du lieu où périt de maladie Koro-Koro, à Witi-Anga, à la suite d'un combat, son frère Touai prit le nom de Kati-Kati; mais l'ancien a prévalu. Il est arrivé le contraire à l'égard de Pomare, dont l'ancien noin Wetoi. était presque oublié, comme ceux des chess King-Georges et Georges, dont les noms primitiss étaient inconnus des Européens. Dans ces occasions, assurait Touai, il fallait que la cérémonie du changement de nom sût consact par un nouveau baptême. La Voici les paroles employées au tême du sils de Touai, d'après sa prodiction, et consormément à notre production. Quant à la valeur de changes mots séparément, je ne poir répondre, dit M. d'Urville; car ce l'ignorait lui-même, et ne pouvait tinguer les syllabes isolées de ce qui devaient être réunies en un mot. D'ailleurs, il arrive souvent certaines alliances de mots donnes composé une valeur toute différent de celle qu'ils ont par eux-mêmes.

Takou tanama
J toi hia.
Ki te parawa
Kia didi,
Kin ngoui hia.
Ko te tama
Nei kani
O tou,
Ko tinga na,
Hia ou owa.
Ka waka te ka,
Te kani hia eu wa.

Que mon enfant
soit baptisé!
Comme la baleine
puisse-t-il être furieux!
puisse-t-il être menaçant!
Qu'à cet enfant
la nourriture soit fournie
par l'Atoua, mon père.
Puisse-t-il se bien porter,
être content!
Puisse-t-il secevoir sa nourriture,
quand ses os seront relevés.

Pour la mort.

Pour la vie.

Pour le via

Pour la mert.

A l'aide du vocabulaire, dit M. d'Urville, j'entends passablement les huit premières lignes; il n'en est pas de même des quatre dernières, et je suis obligé de m'en rapporter implicitement à la traduction que Touai me donna, moitié par mots anglais décousus, moitié par signes et par gestes, à défaut d'expressions suffisantes pour rendre ses idées.

« Quoi qu'il en soit, on voit que cette prière se compose de deux parties distinctes, l'une pour l'état de vie, l'autre pour le moment où l'individu sera réduit à la substance spirituelle. Dans toutes ses actions, dans toutes ses cérémonies, ce peuple singulier ne perd jamais de vue cet instant. Cette conviction intime d'une existence future, et de la gloire qui s'y rattache quand ils peuvent triompher de leurs ennemis, doit influer pour beaucoup dans ce courage féroce, dans ce mépris de la mort qui les caractérise; car ils ne la redoutent guère, pourvu qu'ils soient assurés

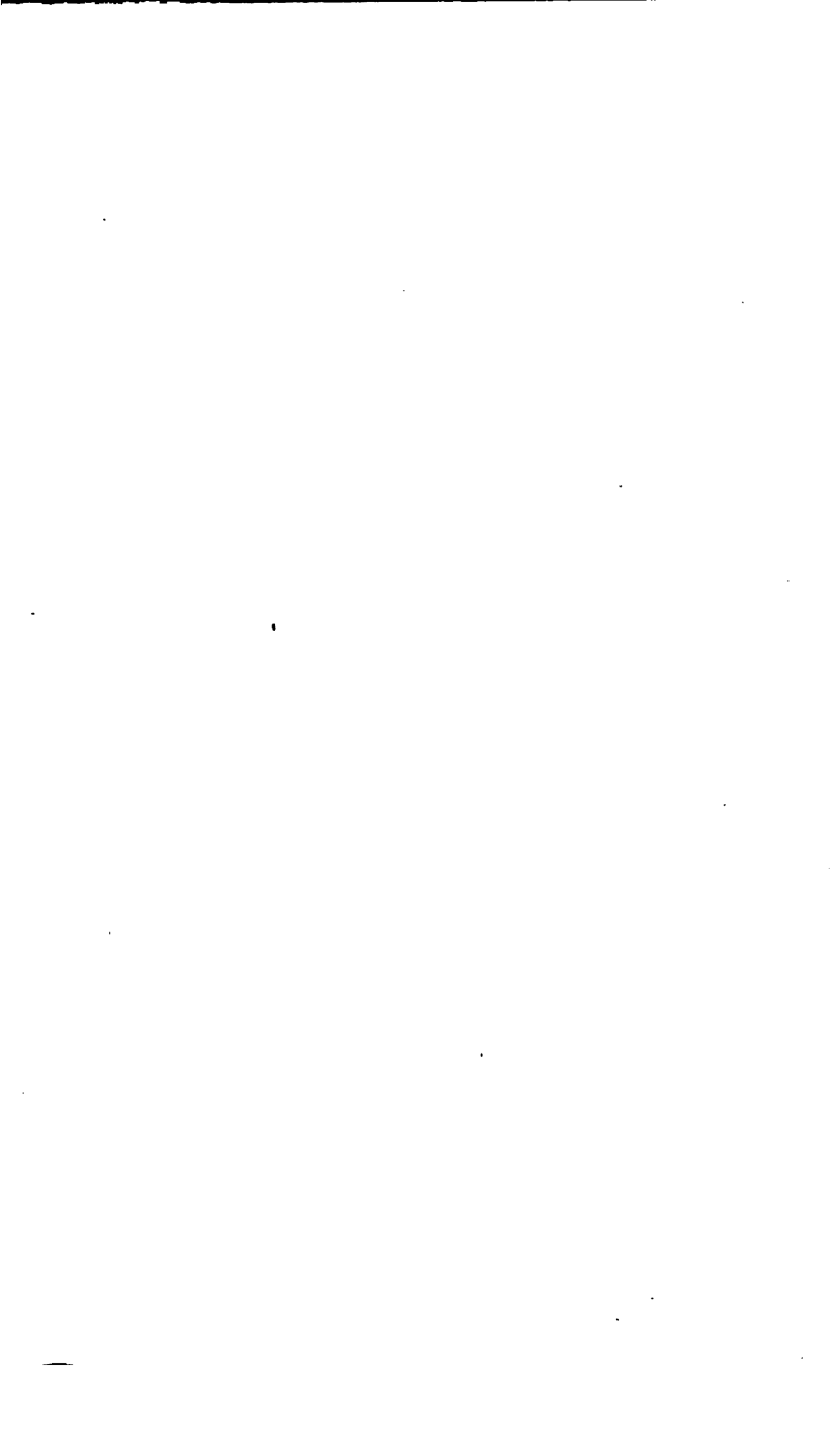
que leurs corps recevront les home funèbres. »

AFFECTION EXTREME POUR LES ENFAI

Un jour M. Marsden entendit profondes lamentations. Ayant di ses pas vers l'endroit d'où elles naient, il vit plusieurs femmes poussaient de grands cris, et dos figure était couverte de ruisseaux sang. Sur les questions qu'il leur il apprit que la femme du chef nous avait accompagnés avait terré un enfant peu de temps aup vant, et les autres femmes étaient nues pour gémir et pleurer avec d cette occasion. Elles tenaient to leurs visages rapprochés les uns autres, mélaient leurs larmes avec sang, et poussaient de grands cris se déchirant en même temps avec couteaux tranchants. M. Marsden vivement peiné de ce spectacle. Le s'avança vers lui, et demanda s'il a



Interests de trois Ladigenses



peur. Il lui répondit qu'il n'avait point peur, mais qu'il souffrait beaucoup de voir ces femmes se déchirer ainsi; que cette coutume n'existait en aucun pays de l'Europe, et qu'elle était très-mauvaise. Il répliqua que les Nouveaux-Zeclandais chérissaient tendrement leurs enfants, et qu'ils ne pouvaient témbigner leur affliction d'une manière suffismte sans verser leur sang. M. Marsden lei fit remarquer qu'il était convenable de verser des larmes, mais nullement de se déchirer soi-même. Cette coutume barbare règne universellement parmi les habitants de cette fle.

MOKO OU TATOUAGE (*).

Un appelle *molto*, ou tatouage, ces essins bizarres que les Nouveaux-Zeelandais impriment sur leur visage a sur les diverses parties de leur व्यक्त. Cet usage est généralement ré**jundo parmi tous les insulaires de** l'Oceanie; mais ceux de la Nouvelle-Zeeland se distinguent en creusant a ventables sillons cet ornement, qui **perco**ut ailleurs n'entame que la su**l'efficie de la peau. Ils emploient pour** lacuter une manière de taille au **comu, a**u lieu d'une simple suite de **Aques, comme le font les autres peules. Ils paraissent aussi attacher a** ette décoration des idées de distincmon et de privilége bien plus positives 🃭 Taiti, Tonga-Tabou, Haouai, etc.

L'opérateur commence par tracer sur la peau, avec du charbon, les dessins qu'il a l'intention d'exécuter; puis il prend un instrument composé d'un os d'albatros, ajusté à angle droit à un petit manche en bois de trois ou quatre pouces de long, dans la forme d'une lancette de vétérinaire. L'os est tantôt simplement tranchant à l'extrémité, tantôt institute et muni de plusieurs dents aiguës comme un peigne. Il applique cet instrument contre la peau, et frappe avec un petit bâton sur le dos du ciseau, pour le faire pénétrer dans l'épiderme et l'entailler d'une manière suffisante,

(")Crozet, Cook, Savage, Nicholas, Cruise, Intherford, Marsden, d'Urville et Rienzi. en suivant le dessin préparatoire. On conçoit que le sang doit couler en abondance; mais l'opérateur a soin de l'essuyer à mesure avec le revers de sa main ou avec une petite spatule en bois. A mesure que la peau est entaillée, la couleur ou le moko est introduite dans la coupure au moyen d'un petit pinceau (voy. pl 180). Elle se compose de charbon pilé, de manganèse, suivant Nicholas, ou enfin d'une teinture végétale. Après quoi, le patient reste taboué durant trois jours.

Rien n'est plus douloureux à subir que cette opération; il faut quelquefois plusieurs mois pour terminer un moko; les suites en sont souvent plus pénibles que l'opération elle-même, à cause des plaies qui en résultent, et que certaines circonstances peuvent envenimer d'une manière effrayante. Les naturels nous exprimaient par des gestes très-significatifs les douleurs intolérables que l'opérateur leur faisait éprouver quand il venait à attaquer le bord des lèvres, le coin de l'œil, et

surtout la cloison des narines.

Les jeunes gens ne subissent guère les premières opérations du moko avant l'âge de vingt ans; il est rare aussi qu'ils soient admis à cet honneur avant d'avoir assisté à quelques combats.

Il est impossible de prétendre à aucune considération, à aucune influence dans sa tribu, sans avoir été soumis à cette opération. Le jeune homine qui s'y refuse, quand même il appartiendrait à une famille distinguée, est regardé comme un être pusillanime, efféminé et indigne de participer aux honneurs militaires; aussi est-il fort rare que ce cas se présente. Cet usage semble généralement répandu dans toute la Nouvelle-Zeeland, et les habitants du détroit de Cook nous ont paru aussi vains de leur tatouage que ceux des parties septentrionales d'Ika-na-Mawi.

Signe de distinction, cet ornement est interdit aux koukis ou esclaves, aux hommes du peuple, et même à ceux qui n'osent se présenter aux combats, à moins qu'ils ne soient autorisés à le porter par une haute naissance. Touai assura à M. d'Urville que les

hommes du peuple acquéraient le droit du moko par des exploits à la guerre, et qu'après une campagne honorable les chefs se faisaient d'ordinaire ajouter queique nouveau dessin pour en consacrer le souvenir. Il ajoutait qu'on repassait sur les mêmes dessins plusieurs fois dans la vie, quelquefois jusqu'à quatre ou cinq reprises différentes. Chongui, disait-il, avait reçu tous ses mokos; car sa figure avait subi cinq tatouages. Lui-même n'était arrivé qu'à son second tatouage, et il comptait obtenir le troisième au retour d'une expédition qu'il méditait alors (voy. pl. 181). Peut-être ces gradations dans les honneurs du moko ne sont-elles pas aussi précises que Touaï voulait les établir; au moins est-il certain que ces priviléges sont limités aux hommes d'une naissance distinguée, ou aux guerriers célébres par leurs hauts faits, et qu'un Rangatira se croit d'autant plus honoré que son visage est plus décoré des dessins du moko.

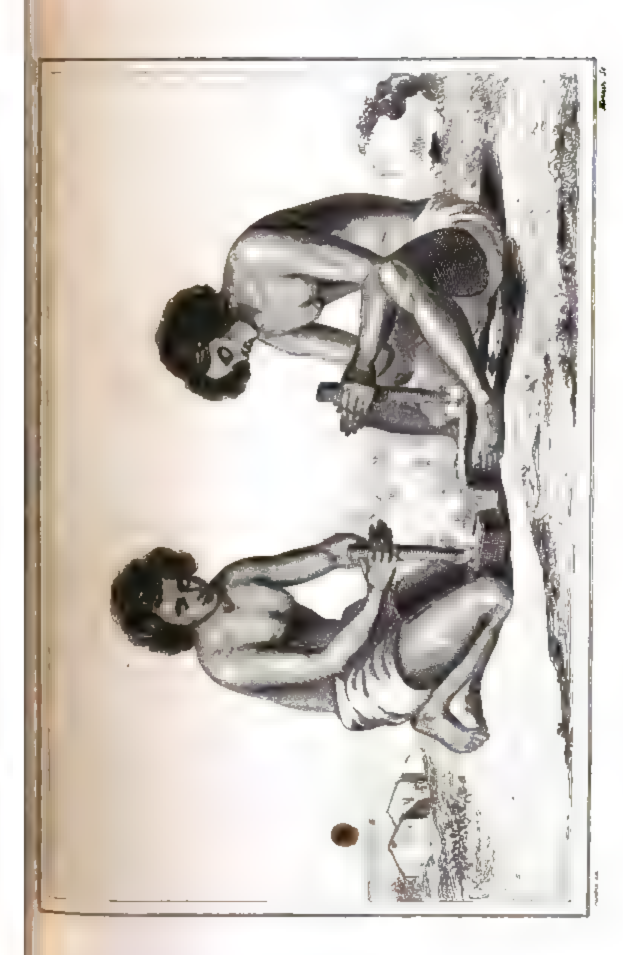
Cette distinction n'est permise aux femmes, sur la figure, qu'aux sourcils, aux lèvres et au menton, et ne peut consister qu'en quelques traits de peu d'importance; mais elles peuvent se faire imprimer des dessins plus compliqués sur les épaules et d'autres

parties de leur corps.

«Quand j'allai, dit M. d'Urville, visiter avec Touai le village de Kahouwera, l'ariki Touao me montra sa femme, qui recevait la suite de son moko sur les épaules. Une moitié de son dos était déjà sillonnée de dessins profonds, semblables à ceux qui ornent le visage des parents de Koro-Koro, et une esclave travaillait à décorer l'autre dans le même goût. Couchée sur le ventre, **la malheureuse femme semblait beau**coup souffrir, et le sang ruisselait abondamment de ses plaies; cependant elle ne poussait pas même un soupir, et elle se contenta de me regarder d'un air riant, sans se déranger, non plus que la femme qui était chargée de cette importante opération. Touao semblait tout glorieux de l'honneur nouveau que sa semme allait acquérir par ces décorations, tandis que Tousi ne faisait qu'en rire, pour montrer sa supériorité sur ses compatriotes.

- « Parmi ces peuplades, le moko m'a paru précisément l'équivalent de ces armoiries dont tant de familles européennes étaient si vaines dans les siècles de barbarie, et dont quelquesunes sont encore ridiculement infatuées aujourd'hui, malgré les progrès des lumières. Entre ces deux inventions, il y a pourtant une différence remarquable, c'est que les armoiries des Européens n'attestaient que le mérite individuel de celui qui le premier avait su les obtenir, sans rien prouver quant au mérite de ses enfants; tandis que la décoration des Nouveaux-Zeclandais atteste, d'une manière authentique, que, pour avoir le droit 🏔 la porter, il a dû faire preuve d'an courage et d'une patience personnelle extraordinaire.
- « Rien ne pourra mieux démontrer les idées que les Nouveaux-Zeelandais attachent aux dessins du moko, et leur analogie avec nos armoiries, que les observations suivantes. Touai me faisait remarquer un jour avec orguest quelques dessins bizarres gravés sur son front; comme je lui demandais ce qu'ils avaient de si remarquable : « La « famille de Koro-Koro, reprit-il, a « seule, dans la Nouvelle-Zeeland, le « droit de porter ces dessins; Chon-« gui, tout puissant qu'il est, ne pour-« rait pas les prendre, car la famille de Koro-Koro est beaucoup plus il-« lustre que la sienne. » Un Zeclandais, considérant un jour le caché d'un officier anglais, vit des armes gravées sur ce cachet; sur-le-champ il demanda à l'oflicier si c'était le mote de sa famille. »

Ces dessins leur tiennent aussi aujourd'hui lieu de signature, comme
cela se pratiqua lors du marché que
M. Maraden contracta avec le chef
Okouna, quand il voulut acquérir un
terrain pour la mission: lorsque les
Européens eurent apposé leur seing
au bas du contrat, le moko d'Okouna
y fut appliqué en guise de signature,
et ce fut Chongui qui se chargea de le



Fagoran fairmed de for

• • .

træcr. Toupe-Koupa avait coutume de dire que son nom était représenté pr un des dessins particuliers de sa

igure.

L'œil de l'étranger s'habitue assez vite à l'effet du moko; tout bizarre, tost révoltant qu'il soit au premier **abord**, l'œil a'y accoutume promptenent, et on finit même par troura que l'aspect en est agréable, ainsi qu'on s'habitue aux yeux obliques des Mongols et des beautés chinoises. Les miques impriment au visage des Zeeimiais un caractère de noblesse et de smité très-prononcé; elles suppléent ta queique sorte au défaut d'ornements étrangers, et à la nudité habitelle de leur corps. Par un sentiment involontaire, et dont j'aurais eu peine à me rendre compte, ceux des Polynesiens des îles Carolines dont le visage n'était point tatoué, me grassaient effectivement d'une conétion inférieure à ceux qui avalent no leurs insignes.

L'opération du moko, en donnant 🕶 système cutané un surcroît d'épaisseur et de solidité, rend ces insulaires Mus en état de résister aux piqures es monstiques, aux intempéries des misons, aux coups de leurs ennemis, a un mot, à tous les accidents auxpek l'homme sauvage est incessamment exposé. Les souillures de la Meté, les traces des maladies, et Juqu'aux rides de la vicillesse sont en sensibles sur ces peaux gravées, todurcies, et fréquemment ointes fuile; enfin ces décorations étranges enil'avantage d'annoncer sur-le-champ, et d'une manière authentique, le rang te chaque individu, et de lui assurer a considération à laquelle il a droit.

Quelques renseignements fort cuneux touchant le moko furent accidentellement obtenus de la part de Toupe-Koupa, un des chefs de la Nouvelle-Zeeland, pendant son séjour en Angleterre. L'esquisse de sa tête fut tracée, durant son séjour à Liverpool, par un de ses amis, M. John Sylvester; et Toupe s'intéressa beaucoup an progrès de son exécution. Mais par-lessus tout, il tenait fortement à

ce que les dessins de son visage fussent fidèlement reproduits sur le portrait. Ces dessins, assurait-il, n'étaient pas du tout l'ouvrage du caprice, mais ils étaient tracés suivant certaines régles de l'art qui déterminaient la direction de chaque ligne. Dans le fait, leur ensemble constituait la marque distinctive de l'individu ; il y a plus, Toupe donnait constamment son nom à la marque de sa ligure qui se trouvait précisément au-dessus de la partie supérieure de son nez, en disant: L'homme de l'Europe écrit son nom « avec une plume, le nom de Toupe « est ici,» en désignant son front. Pour mieux expliquer sa pensée, il traçait sur un papier, avec une plume ou un pinceau, les marques correspondantes dans les mokos de son frère et de son ills, et faisait remarquer les différences qui se trouvaient entre ces dessins et le sien. Du reste, cette partie de sa décoration qu'il appelait son nom n'était pas seule aussi familière à l'esprit de Toupe; chacun des dessins, tant de sa figure que de toutes les autres parties de son corps , étaient constanıment gravės dans sa mėmoire.

Quand on eut découvert le talent de Toupe dans ce genre de dessin, plu**s**ieurs de ses connaissances de Liverpool lui demandèrent des échantillons de son savoir-faire; et, durant une quinzaine de jours, tout son temps fut employé à fabriquer des dessins des cicatrices dont sa figure était couverte. La profondeur et la quantité des traits du tatouage indiquaient, disait-il, la dignité de l'individu; suivant cette règle, il devait avoir été lui-même un chel d'un rang distingué, attendu qu'il restait à peine le moindre espace de la peau de sa figure dans l'état naturel. Quelques-uns de ses ouvrages représentaient aussi les dessins des autres parties de son corps ; et il traça pour le docteur Traill les mokos de son frère et de son fils ainé, jeune homme qu'il avait laissé pour commander sa tribu jusqu'à son retour. En finissant le dernier, il le tint en l'air, le contempla avec un murmure de contentement affectueux, le baisa plusieurs fois, et fondit en larmes en le remettant au docteur.

L'ensemble de ces anecdotes forme la peinture la plus agréable que nous possédions du caractère des Nouveaux-Zeelandais ; il démontre ce qu'un peuple doué d'un aussi bon cœur pourrait devenir, si l'on pouvait améliorer la condition facheuse où il se trouve, condition qui dirige la plupart de leurs qualités vers un but si funeste, puisqu'elle ne fait servir leur sensibilité, leur bravoure, et même leur intelligence et leur adresse naturelle, qu'à l'entretien de leurs haines mutuelles, et à ajouter une férocité nouvelle et un esprit de vengeance insatiable encore à leurs guerres perpétuelles. Toupe, une fois soustrait à ses funestes influences, et placé au milieu des habitudes de la vie civilisée, ne montrait plus que des dispositions douces et affectueuses. Le barbare qui dans les combats avait tant de fois semé la mort autour de lui, était devenu le compagnon de jeu des enfants et le disciple complaisant des coutumes les ... plus paisibles: personne n'eût montré des dispositions plus naturelles pour tous les avantages de la civilisation. Sa reconnaissance de tous les petits services qu'on pouvait lui rendre, était toujours exprimée avec une chaleur, et d'une manière qui prouvait qu'elle venait du cœur. Lorsqu'il quitta Liverpool, il fut profondément ému en prenant congé du docteur Traill: d'abord il lui baisa les mains; ensuite, oubliant ou dédaignant les nouvelles formes qu'il avait contractées depuis son arrivée en Europe, pour revenir à celles que son cœur jugeait sans doute beaucoup plus expressives, il frotta son nez contre celui de son ami, d'après la coutume de son pays, avec une cordialité passionnée. En même temps Toupe assura le digne médecin que, s'il venait jamais dans son pays, il aurait des vivres en abondance, et pourrait remporter avec lui autant de chanvre et d'espars qu'il en désirerait.

ESCLAVES (").

Les esclaves se composent des prisonniers faits à la guerre, de leurs en fants et des individus libres qui, pur des malheurs imprévus, ou comme principal de certains crimes, ont été ul duits à cette triste condition.

Dans ces contrées, comme ches i anciens peuples de la Grèce et de l'As la condition d'esclave imprimeusess de tache indélébile à ceux qui out : obligés d'en subir l'humiliation. Au les malheureux réduits en servitudes leurs ennemis cherchent-ils rarema se soustraire à leur triste destinée, b que cela leur soit souvent assez faci eu égard à la surveillance peu sévé que l'on exerce sur eux, aux forêts aux déserts dont la Zeeland est sen Ils se résignent à leur position, et d viennent quelquefois des membres : dèles de leur nouvelle tribu, soit 🖪 alliance, soit par adoption, soit p le simple effet de l'habitude et de la s

Les eschaves ou serviteurs travaillent de concert avec les femmes, et ser leur direction, à la culture des champs ils vont à la pêche; ce sont eux surte qui font cuire les aliments et les presentent à leurs maîtres. Cette dernie fonction leur a fait donner, dans dernier temps, le nom de kouki (ce ruption de l'anglais cook, cuisinier au lieu de wari, serviteur, qu'ils pot taient plus habituellement auparavant

Aujourd'hui les chefs tirent pur de leurs jeunes esclaves du sexe fem nin, en les envoyant à bord des navire européens pour trafiquer de leurs che mes avec les gens de l'équipage. Con pauvres malheureuses sont obligées de rapporter à leurs maîtres le fruit de leur prostitution, ou elles courraient leur prostitution, ou elles courraient leur prostitution de leurs par eux.

Bien que la vie des esclaves soit de tièrement à la discrétion de leurs met tres, et que ceux-ci puissent les metta à mort sans plus de difficulté qua Européen n'en éprouverait à assomme

(*) Cook, Crozet, Maraden, William, Quoy, Nicholas, d'Urville et Rienzi.

son chien ou son ane , et sans qu'il en résultat pour eux des suites plus saconsistent de condition de ces infortunés n'est pas aussi pénible qu'on pourrait se l'imaginer. Quand ils ont me lois recueilli et préparé de quoi mager pour leurs maîtres, ils peuyeat, le reste du temps, danser, chan-**Wet se** divertir à leur fantaisie. Cer**mineme**nt leur **sor**t est beaucoup moins a plaindre que celui des malheureux **soirs condamnés à servir les Euroleens dans les colonies, et à épuiser m ma**tin au soir leurs forces dans un tavail accablant et sans cesse renaissant, pour satisfaire à la cupidité de teurs maîtres. Sous ce rapport, le Nouveau-Zeelandais, tout sauvage qu'il 🤼 semontre un maître plus humain ; I maltraite rarement son esclave, mai**gé** le mépris qu'il lui porte, et la difmence des hommes libres aux esclaves 🖛 si peu sensible aux yeux d'un étran-🚌, qu'il est souvent fort difficile de ontinguer les uns des autres.

Pour les esclaves qui ont été libres, **E** plus grand malheur de leur état doit consister dans le souvenir de leur ancienne dignité et dans le sentiment de the humiliation actuelle. Pour ceux 🕶 sont nés dans l'esclavage, le premer de ces tourments n'existe point, **pr** conséquent l'autre est à peine sensible; aussi semblent-ils en général mi indifférents sur leur situation. rour les uns et les autres, il est pourune conséquence terrible de leur andition, c'est d'être continuellement exposés à être sacrifiés aux obsèques 🚾 principaux chefs de la tribu en gé-Mal et de leurs maîtres en particu-

HABITATIONS (*).

Les habitants de la Nouvelle-Zee-🞮, și actife, și industrieux à d'autres grads, sous le rapport de l'architecsont restés bien au-dessous des reples de Taïti, de Tonga et même ellacuai. Les maisons des Rangatiras, dernières classes et des bommes e peuple ont rarement plus de sept ou huit pieds de long, sur cinq à six de large et quatre ou cinq de hauteur. Celle qu'ha bitait Koro-Koro, dans le på de Kahou-Wera (voy. pl. 189), n'était pas plus spacieuse. Une personne ne saurait se tenir debout dans ces cabanes. Elles sont construites avec des pieux rapprochés les uns des autres, entrelacés de branches plus minces ; ces treillis sont en outre recouverts extérieurement et intérieurement de tapis épais en forme de paillassons, fabriqués avec diverses plantes marécageuses, et notamment avec les feuilles longues et fiexibles du typha; une pièce de bois plus forte forme le faite du toit, qui est composé des mêmes matériaux que les parois, et qui imite assez bien calui des chaumières de paysans en Normandie ou en Bretagne, à cela près que le dos en est plus arrondi.

Les cases des chefs sont plus grandes; elles atteignent quelquefois de quinze à dix-huit pieds de long, sur huit ou dix de large et six de hauteur. A l'une des extrémités existe, en guise de porte, une ouverture qui n'a que trois pieds de hauteur sur deux de large, et qui se ferme par un battant à bascule. Ce battant consiste en une natte épaisse, de la même dimension que l'ouverture! A côté, et un peu plus haut que la porte, est percée la fenêtre, qui a deux pieds en carré, et qui ferme également par un treillis en jonc.

Du côté où se trouve la porte, le toit se prolonge en dehors de la paroi. en guise d'auvent d'environ quatre pieds de longueur. C'est là que se tiennent les maîtres et qu'ils prennent leurs repas; car un préjugé religieux leur défend de manger dans l'intérieur de leurs maisons.

Les maisons des chefs sont ordinairement ornées de figures sculptées tant au dehors qu'au dedans; et souvent une figure grotesque est placée près de de la porte, et une autre au-dessus de la maison. Rutherford prétend que ces statuettes sont placées à la porte des chefs pour en interdire l'entrée aux esclaves ou aux hommes du peuple, qui scraient punis de mort en cas d'infrac, tion à cette règle.

Cook, Croset, Nicholas, Cruise et etrille.

Le plancher de la maison est formé par de la terre rapportée bien battue, et rehansée de dix ou douze pouces audessus du sol environnant. Un petit carré creux, quelquefois environnéed pierres, indique la placedu foyer, et la fumée n'a d'autre issue que la fenêtre, ou la porte, quand la fenêtre manque. Aussi ces cases sont-elles toujours enfumées, et cette fumée doit contribuer à rembrunir le teint des indigènes.

Un tas de feuilles de fougère ou de typha leur sert de lit. Leurs nattes leur servent de couvertures; d'ailleurs ces cases sont naturellement chaudes.

Les chefs, quand ils ont une famille, possèdent plusieurs cases enfermées d'une seule palissade. Ces palissades ont quelquefois douze ou quinze pieds de haut, et sont garnies d'épais paillassons en feuilles de typha (voy. pl. 173).

La plupart des maisons des Nouveaux-Zeelandais sont rectangulaires. Leurs magasins publics, surtout ceux qui sont destinés à contenir leur substance favorite, les koumaras, ou patates douces, sont fort grands, et remarquables par une galerie qui environne tout le pourtour, et qui est ornée ordinairement d'une foule de bas-reliefs bien exécutés; ils possédaient cet art même avant qu'ils eussent reçu des instruments en fer des Européens; car Crozet en faisait de son temps un éloge pompeux.

Jadis les Nouveaux-Zeelandais, retranchés dans leurs pâs, bravaient les assauts de leurs ennemis, et soutenaient quelquesois des siéges de plusieurs mois. Combien d'exploits ignorés!... Combien de traits de vaillance, combien de prouesses ont dû éclater parmi ces peuples guerriers, pour être condamnés à un éternel oubli!... L'adoption des armes à seu a mis un terme à ces luttes prolongées, comme naguère en Europe elie détruisit tout à coup la supériorité et l'insluence de nos chevaliers bardés de ser et d'acier.

MAISONS ET PLANTATIONS.

La maison de Wivia à Waï-Kadi était très-grande; elle avait vingt-sept pieds de long, dix-buit de large of neuf de hauteur. La porte n'était paplus grande que celle des autres ca ses, mais elle était décorée de quel ques bas-reliefs curieux. Près du village étaient quelques plantations de pommes de terre et de koumaras bis cultivées. La précision avec laquelles plantes étaient arrangées, les sois minutieux que l'on apportait à arrancher les mauvaises herbes, la propret des palissades et la commodité de barrières et des sentiers eussent fait en Europe, honneur au goût du plus habile cultivateur.

LA MONTRE PRISE POUR UN DIEU.

M. Nicholas, de qui nous tenome ces détails, va nous fournir une ance dote curieuse. A Waï-Kadi, chacut était curieux de considérer sa montre mais le mouvement leur parut être une chose si étonnante, qu'ils jugèrent que ce ne pouvait être rien moisse que le langage d'un dieu; et la montre elle-même, considérée comme un atoua, devint pour eux tous l'objet d'un profond respect.

CULTURE, INDUSTRIE ET COMMERCE.

Les terrains défrichés sous la direction des missionnaires par les nouveaux chrétiens, sont assez fertiles; ils rapportent des grains et des légumes, et pourraient nourrir de nombreux troupeaux, si le respect seperstitieux des insulaires pour les champs taboués n'opposait un obstache insurmontable à la multiplication des bestiaux et même de la volaille.

On peut donc, sans crainte d'errez, considérer ces missionnaires comme les éclaireurs des légions de colons australiens, qui tôt ou tard envahiront la Nouvelle-Zeeland, dont la malhen reuse population, affaiblie par ses propres fureurs, serait dès à présent per capable de leur résister. Ces colon trouveront dans Ika-na-Mawi un territoire favorable à toutes sortes de cultures, des ports admirablement plucés pour le commerce et la navigation soit au fond de baies magnifiques soit au fond de baies magnifiques soit auprès de rivières bordées d'ares

hes excellents pour les constructions mvales, et des collines qui renferment, waisemblablement, des mines de ler, de houille et de soufre; ils y trouvevot encore le phormium tenax, es**pec de chanvre indigéne à la Nou**velle-Zeeland, et dont l'usage com**mence à se** répandre en Europe.

Lette espèce de chanvre se tire d'une **plante assez semblable au cordon de** Me jardins, et portant des feuilles **ignes, longues** et étroites, dont le **liss**, dépouillé de sa pulpe épaisse et **colleur émeraude, et exposé à la rosée, dome des fils blancs qui servent éga**kment bien à fabriquer des toiles trèsses et des cordages extrêmement tets (voy. pl. 297.)

Pour mettre le phormium en état Têtre employé, les femmes, que ce **de travail regarde exclusivement,** epent les feuilles en lanières trèsmices, et les sont ensuite passer plumens fois entre le tranchant d'une **Equile** de moule qu'elles tiennent forment dans la paume de leur main doite et le pouce de cette même main.

Peur compléter une natte de grande inension et du goût le plus soigné, faut au moins deux ou trois ans de Marail.

Amsi préparée, cetté denrée est ven-**R aux caboteurs de Sidney et d'Ho**t-Town pour des couvertures de 🗷, des ustensiles de fer, de la quinkrie, du tabac, et surtout pour de **Poudre et des fusils, sortes de mar-**Andises sans lesquelles il est presque osible de conclure aucun marché

🗫 ics Nouveaux-Zeelandais.

Ce commerce a lieu principalement se le détroit de Cook, et procure aux Marels de cette partie d'Ika-na-Mawi aisonce dont ceux de la partie nord d'autant plus envieux, que nonplant plus envieux, que non-les les des les des des eux phormium, mais qu'ils voient les qui forment leur-principale manuer rapidement par suite de la les bords des irières et aux environs de la mer, où ne peuvent plus les transporter savec des peines infinies.

DEIFICATION D'UN CHEF MORT.

Voici quelques détails que nous em-

pruntons à M. Marsden:

«Nous allâmes vers l'atoua, près de qui nous entendions les plus bruyantes lamentations. A notre arrivée, nous trouvâmes un chef mort, assis dans tout son appareil. Ses cheveux avaient été arrangés suivant la coutume, ornés de plumes et d'une guirlande de feuilles vertes. Sa figure était propre et luisante; car on venait de la frotter d'huile, et elle avait conservé sa couleur naturelle. Nous ne pourrions dire si le corps s'y trouvait tout entier ou non; car des nattes le couvraient jusqu'au menton. Il avait l'aspect d'un homme vivant assis sur un siège. J'en avais vu un, queique temps auparavant, dont la tête avait été arrangée de la même manière et le corps desséché et conservé aussi bien que la tête. Ce chef, au moment où il mourut, était un jeune homme agé de trente ans environ. Sa mère, sa femme et ses enfants étaient assis devant lui; et, à sa gauche, les cranes et les os de ses ancêtres étaient rangés sur une ligne. Je m'informai du lieu ou il était mort, et l'on me répondit qu'il avait été tué, quelques mois auparavant, dans une bataille à la rivière Tamise.

 C'était de ce chef qu'on m'avait tant parlé, le jour précédent, sous le nom d'atoua. Les Nouveaux-Zeelandais semblent nourrir l'opinion que la divinité réside dans la tête d'un chef; car ils ont toujours la plus profonde vénération pour la tête. S'ils adorent quelque idole, c'est certainement la tête de leur chef, autant du moins que j'ai pu me

faire une idée de leur culte.

 Dans la circonstance actuelle, une *foule de personnes étajent venues d'une* grande distance pour consoler les parents en deuil et rendre leurs hommages aux restes du défunt. Ses parentes se déchirèrent, suivant leur coutume, jusqu'à ce que le sang coulât de leur visage, de leurs épaules et de leur gorge. Plus ils maltraitent leur corps, plus ils pensent montrer leur amour pour les amis qu'ils ont perdus. Quand

je leur disais que les Européens ne se déchiraient point ainsi pour leurs morts, mais qu'ils se contentaient de les pieurer, ils répliquaient que les Européens n'aimaient point leurs amis comme le font les Nouveaux-Zeelandais, qu'autrement ils feraient comme eux.»

LANGUE

La langue douce, sonore et très-musicale des Polynésiens, a subi quelque altération à la Nouvelle-Zeeland. Les sons, remplis de mollesse et de douceur à Taîti, ont acquis ici une prononciation plus dure; ce qui est au à l'introduction des consonnes, et surtout des lettres k, h, n, g et w. Les habitants se sont transmis, par la tradition orale, un grand nombre de poésies très-anciennes, dont ils ignorent et l'origine et même le sens allégorique. La plus célèbre d'entre elles est la fameuse ode funèbre, ou pihé, qui commence par ce vers : « Papa ra tè ouali tidi, etc. » Comme les Taitiens, ils improvisent sur toutes sortes de sujets, et leurs annales sont des chants dans lesquels ils conservent le souvenir des événements remarquables, les apparitions sur leurs bords des navigateurs, et les circonstances diverses de leur histoire, ou les faits de leurs guerriers; leurs femmes, naturellement portées à l'enjouement, critiquent avec ironie, dans leurs couplets, la prononciation peu correcte ou ridicule des etrangers, et font même des épigrammes sur les habitudes qui heurtent leurs préjugés : c'est ainsi que les jeunes tilles qui vivaient avec les matelots de la corvette la Coquille, et qui ne retiraient pour salaire de leur complaisance qu'une portion de vivres de leurs amants, les accablaient de leurs sarcasmes en leur chantant des couplets commençant par ces mots: Tayo ti taro, etc. (*) »

NUMERATION.

Les Nouveaux-Zeelandais comptent

(*) Lesson.

le temps par nuits, po, par luncs, si rama, per mois, tak. Au delt a vingt ou trente lunes, leurs supp tions sout fort inexactes. Pour und nement d'une date éloignée , il leur à peu près impossible d'assigner époque autrement qu'en le compain à quelque circonstance importants leur vie. Les distances itinéraires 🖼 mesurent par journées de marche (par demi-journées. La profondet la mer s'évalue par *koumou* , m qui représente tantôt une de tantôt deux brasses. Un singu moyen d'arpentage usité parmi a c'est de se coucher à plat, la m droite étendue au-dessus de la tête. de se relever et s'étendre ainsi jusqu'è ce qu'ils aient mesuré tout le terrait C'est ainsi qu'ils se rendaient com de la longueur des navires europet en les parcourant d'un bout à l' tre (*).

ASTRONOMIE.

Ces peuples sembleraient possessiones quelques notions grossières d'astronmie, ou au moins d'uranographie Doua-Tara racontait à M. Nicholas ses compatriotes passaient souvent sieurs heures à contempler les étalistes en moms particuliers (**). Ces noms representations ancients, en grande vénération dans le pays.

Durant l'été, ils consacrent nuits entières à étudier les monte ments célestes, et à veiller le monte où telle ou telle étoile va paraître l'horizon. S'il leur arrive de ne proposition de la l'instant présumé, ils s'inquiètent l'instant présumé, ils s'inquiètent l'anstant présumé, ils s'inquiètent traditions que leurs prêtres leur cut transmises à cet égard (***).

La Ceinture d'Orion se nomme des eux Waka ou la Pirogue. Ils croiss que les Pléiades furent autrefois set de leurs compatriotes, qui, après leur mort, se fixèrent dans cette partie de

^(*) D'Urville. (**) Savage, p. 21. (***) Nicholas, t. I, p. 52.

dil; et chaque étoile représente un de lars yeux, la seule partie de leur être listemais visible. Les deux groupes libiles que nous nommons nuages insellaniques, sont, pour eux, Firalus et Arié, et diverses opinions sulistitieuses s'y rattachent. Enfin, une like constellation porte le nom de Libere (*).

Les Nouveaux - Zeelandais savent libition reconnaître leur direction ment le jour par la direction du sole, et la muit par celle des étoiles. le par le même moyen, ils indiment de leur île, lorsqu'à la mer le interroge à cet égard (**).

YOYAGES.

zasiment beaucoup à voyager, et ils stadent souvent à des distances conhables de leurs résidences, et pour de intervalles de temps (***). Le plus eventieurs voyages ont pour but quelcommerce; ils vont échanger des 🐯, des pounamous ou jades, contre rivres, des armes, ou d'autres ob-D'autres fois ces voyages ont En politique (*****). Ce sont des déeuvoyés par leurs chefs pour Seiter l'alliance d'autres tribus, et inviter à leur porter secours dans re projets de guerre; ou bien ils demander satisfaction pour des **nges** commis par des membres de tribus, sur des individus appartelàcelle de l'envoyé; ou bien, esdéguisés, ils vont pour examiner MCCs, les mouvements et les disdons de l'ennemi. Enfin plusieurs 🚥 sauvages se décident à visiter **Catrées éloignées, uniquement par** motifs de curiosité.

les, et l'état habituel de guerre vivent, les voyageurs sont orles par les tribus dont ils tra-

(***) Nichelas, t. I., p. 52.
(**) Cruise; d'Urville, t. III, p. 686.
(***) Marsden; d'Urville, t. III, p. 340.
(****) Kendall; d'Urville, t. III, p. 126.
(****) Marsden; d'Urville, t. III, p. 473.

versent le territoire. Les devoirs de l'hospitalité sont généreusement accomplis envers ces étrangers; on leur fournit des guides, mais on exige qu'ils ne séjournent pas plus de temps qu'il n'en faut pour terminer leurs affaires (*).

Plusieurs Nouveaux-Zeelandais, suivant l'exemple de leur chef Tepahi, se décidèrent à visiter Port-Jackson; quelques-uns mēme vinrent jusqu'en Angleterre pour voir cette grande ville. Leur vigoureuse constitution leur permettait d'être utiles à la manœuvre des vaisseaux dont les équipages avaient été très-affaiblis par la maladie, la désertion ou d'autres motifs. Un d'eux, particulièrement, nommé Moiangui, amené par un médecin de Port-Jackson, fut à son arrivée à Londres, présenté au comte Fitz-William. Ce seigneur le traita avec la plus grande bonté, et au moment de son départ, lui sit donner tout ce qui pouvait lui être utile ou agréable à son retour dans sa patrie.

«Il serait à désirer, dit Turnbull dans son Voyage autour du monde, que tous les Nouveaux-Zeelandais qui retournent ainsi parmi leurs compatriotes, pussent rapporter avec eux des objets de leur goût; et c'est un acte de bienveillance publique de la part des gentlemen de l'Angleterre que de leur faire présent des articles qui peuvent inspirer à ces peuples une haute idée de notre supériorité nationale. C'est l'espoir d'améliorer leur situation qui les conduit à quitter leurs familles et leurs pénates. Les récits qu'ils font, les trésors qu'ils rapportent chez eux, produisent des imitateurs et font naitre des dispositions amicales dans le cœur de leurs concitoyens. Ces rapports d'amitié auraient l'avantage de faire connaltre en peu de temps les richesses cachées du pays, d'exciter chez les naturels un esprit d'activité et d'industrie, et les amèneraient au point de déployer leurs talents de manière à pouvoir se procurer les objets qu'ils désirent avec tant d'ardeur. »

(*) Cook, 3° veyage, t. I, p. 176, 177.

UTILITÉ DES RELATIONS AMICALES ENTRE LES EUROPÉENS ET LES ZEELANDAIS.

Entre autres exemples, le fait suivant peut être cité comme une preuve que les Nouveaux-Zeclandais ne sont point un peuple barbare tel qu'on les a représentés, à moins qu'ils n'aient été provoqués par de mauvais traitements. Quand le célèbre Palmer eut fini le temps de sa déportation, de concert avec queiques autres, il acheta une prise espagnole, et sit voile de Port-Jackson pour la rivière Tamise, a la Nouvelle-Zeeland, avec l'intention d'y prendre une cargaison de bois de construction. A son arrivée dans cette rivière, son navire se trouva en si mauvais état, qu'il fallut le tirer à terre pour lui faire subir une réparation complète avant de prendre sa cargaison. A cause du défaut d'ouvriers et de matériaux, il eût fallu l'abandonner entièrement sans l'assistance obligeante des naturels, et sans l'heureuse arrivée d'un vaisseau de 900 tonneaux qui venait pour le même objet. Le capitaine de ce dernier navire, avec une générosité qui lui fait beaucoup d'honneur, donna à M. Palmer et à tous ses compagnons, tous les secours qui dépendaient de lui sous le rapport des munitions, etc. Les insulaires, mus par le même sentiment de bienveiliance, les mirent dans le cas de poursuivre leur voyage. L'autre navire resta encore plus de deux mois au mouillage, et il n'éprouva pas le moindre acte d'hostilité, excepté dans une seule circonstance où l'on pilla la tente de l'officier qui était chargé à terre de surveiller ceux qui travaillaient au bois. Mais il paraît aussi que trois ou quatre Anglais, convicts libérés de Botany-Bay, qui avaient déserté le navire, mais qui furent repris par la suite, furent les complices et trèsprobablement les principaux instigateurs de ce mauvais coup. Un petit mousse, qu'on laissa à terre pour veiller aux pièces à eau, resta une semaine entière au milieu des insulaires sans être inquiété. C'est une forte preuve qu'ils sont capables de résister même

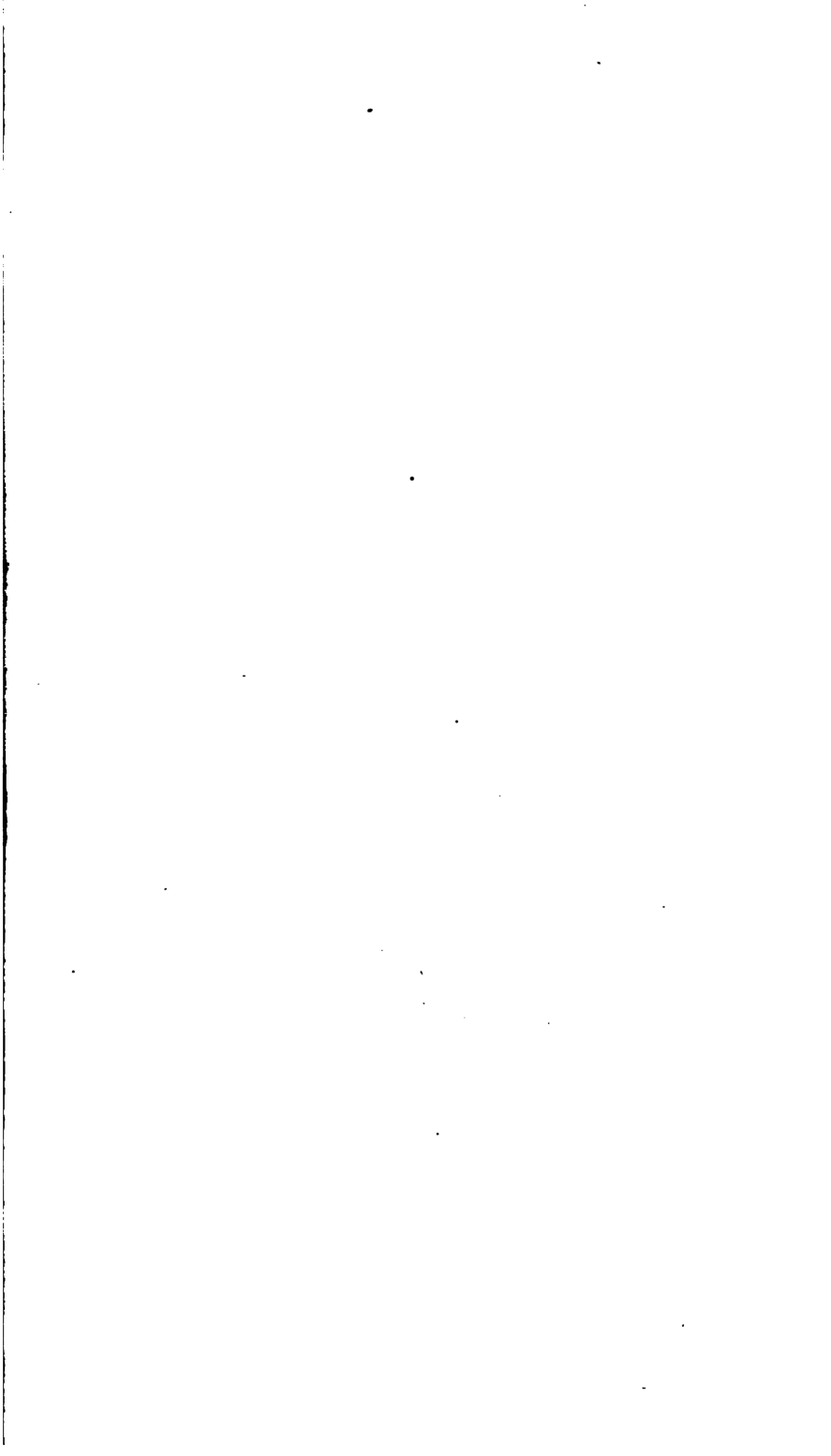
à une forte tentation pour le mai, puis que ces pièces étaient cercléss en 1882. Du reste, en pareille circonstance, is cheis et les autres naturels comptess sur des présents pour les services qu'inrendent. Les principaux chefs et cent qui avaient des objets à vendre en recovaient toujours le prix convenable. Uti petit morceau de fer de six à buit pouces de long, aiguisé aux desc bouts, et fixé à une espèce de manche, de manière à leur servir de hache, procurait une quantité de poisson sunsante pour nourrir durant un jour l'équipage entier composé de 🕮 hommes. Il y avait constamment 👊 patates et des pommes de terre 🖛 abondance. Il est donc encore parmis d'espérer que la bienveillance soutenue des Européens rétablira l'amitié qui a été un instant détruite, 🚄 renouera les liens de cette communication qui, d'une part, promettait civilisation d'une si vaste contrèt. et, de l'autre, ouvrait de nombresses sources à l'industrie. Nous inmons des vœux ardents pour qu'il en soit ainsi. C'est un pays fertile 🗪 ressources, et qui deviendrait de grand rapport s'il était cultivé conte nablement, etc., etc. (*)

CHANTS.

Les chants des Nouveaux-Zeelandis sont plus variés que leur musique intrumentale, et mieux appropriés au sentiments qu'ils veulent exprimer; ils sont, én outre, accompagnés de gestes très-expressifs, qui ajoutent beaucom à la signification des paroles. Sous et rapport, Forster reconnaît chez les Nouveaux-Zeelandais une supériorité très-marquée sur tous les autres penples de la mer Pacifique. Leurs accents, dit-il, semblent animés d'une étincelle de génie; et ces avantages sont, à ses yeux, des preuves de la bonté de leur cœur.

«Les Zeelandais, dit Forster, ont des chants particuliers pour célébrer les plaisirs de l'amour, les fureurs de la

(*) Turnbull.





A Property of

merre, les traditions de leursaïeux, la Pate de leurs parents et de leurs amis **m**erts, ainsi que leur absence. Ils en ont **aussi de satiriques, pour exciter le rire** Midépens de certaines personnes qu'ils rennent pour objet de leurs plaisanines. Enfin il est des circonstances où improvisent, en quelque façon, des tansons pour célébrer l'arrivée des langers, ou toute espèce d'événement n'ils ont jugé digne de leur attention. Mivent ils accompagnent ces chants battant la mesure sur leur poitrine , emanière à s'en faire une espece de mbour. L'effet n'en serait pas désatable, s'il n'était pas toujours crois-🖊 de **manièr**e à produire à la fin bruit si violent et des effets si pées, que l'au serait tente de oraindre ir le saint de ceini qui exécute cette guière manique. Quand ils sont s **plusiques ense**mble, l'un d'eux **ics le chant du**'ils **ve**ulent exér; **et, vers la fin** de chaque cou**er autres font chorus en sitimes. Ces** chorus ont our un refrain commun **considts; d'autres** fois, **lit-la fi**n meme des coupète en chœar. »

remarquer que les Zeclan**deux** chants pour saluer le comberdu soleil. Le premier, aur on air joyeux, et s'exé**la liga tendus** en avant, comme **religer l'autre** du jour, et tous ces des annoncent une joie sans mé-🚾; le chant du soir s'accomplit, contraire, d'un ton indolent, la **Phaissée, et toute** l'action qui s'y nt exprime le regret que fait éprourabsence du soleil. Le chant qu'ils lessent à la lune est plaintif, et les les qui l'accompagnent sont un mé-降 de crainte et de vénération.

L Kendall, dans sa Grammaire rimée à Londres en 1820, a raprté phisieurs de leurs chants waih 🚰 ne manquent ni d'harmonie, i Cinvention. Pour échantillon de lie poésie sauvage, nous ne citerons que la pièce suivante:

I take too su ki to tiou marangal l wiona mai ai koinga don anga

Jai rewa nei ki te pouke ki ere atou B tata te wiounga te tai ki a taiwa Ki a koe, e taoua, ka wioua ki te tonga Nau i o mal e kahou e touriki E takowe e o mo tokou mei rangui Ka tai ki reira, akou rangui auraki.

Voici comment M. d'Urville a traduit ce chant, d'après M. Kendall.

« Le fort et irrésistible vent qui soufile du nord orageux a fait une impression si profonde sur mon esprit, en pensant a toi, *o Taoua* , que j'ai gravi la montagne sur le sommet le plus élevé, pour être témoin de ton départ. Les vagues roulantes vont presque aussi loin que Sivers. Tu es entraîné vers l'est, loin au large. Tu m'as donné une natte pour la porter par amour pour toi, et ce souvenir de ta part me rendra heureux quand je la nouerai sur mes épaules ; quand tu seras arrivé au port où tu veux aller, mes affections y seront avec toi. »

Il est curieux de comparer ce chant avec la traduction inédite d'une chanson bouguise que l'auteur de l'Océanie a donnée dans le *Tableau général*

de l'Océanie, tome Ier, p. 77.

PIHÉ. ODE SOLENNELLE.

Le Pihé est l'ode solennelle que chantent en chœur les guerriers, tantôt avant, tantôt après le combat, toujours auprès du feu qui consume le repas du dieu *Kai-Atoua*, dans tous les sacrifices et dans les cérémonies funéraires. On peut dire que c'est le chant patriotique et refigieux des Zeelandais; il paraît renfermer la base de toutes leurs croyances mystiques. Touai était passionné pour ce chant, et ne le récitait jamais qu'avec une expression de physionomie et des transports qu'il serait impossible de décrire : il était facile de voir que tout son être était vivement affecté, et j'ai remarqué cet effet, dit M. d'Urville, sur un grand nombre d'autres naturels.

« C'en était assez pour exciter ma curiosité, dit ce savant navigateur, et je puis assurer que je ne négligeai rien pour obtenir l'interprétation du mystérieux Pihé, Mes efforts furent constamment inutiles; la pre-

mière fois, je pris Touai dans ma chambre, et le gardai au moins trois heures pour le questionner. Quelques passages isolés m'offrirent bien un certain sens; mais le tout ensemble était décousu, incohérent, et parfaitement inintelligible. Convaincu que Touai seul ne pouvait satisfaire mes désirs, je voulus proliter, peu de jours après, d'une visite de M. Kendall, pour réussir dans mon projet; car Touaï convenait lui-même que ce missionnaire entendait et parlait très-bien le zeclandais. Je les réunis donc tous les deux dans ma chambre, et M. Kendall déploya toute la complaisance imaginable: toutefois mon attente fut encore frustrée, et je ne pus obtenir la traduction du chant sacré.

 M. Kendall paraissait ne pas bien comprendre les explications de Touai: et celui-ci, de son côté, semblait incapable de donner la véritable signification de tous les passages du Pihé. Peutêtre que les allusions qui s'y rencontrent sont déjà trop anciennes, et que leur sens échappe à l'intelligence des modernes insulaires. Sans doute j'éprouvais en cet instant l'inconvénient qui s'offrirait à un bramine ou à un sectateur de Fo, qui interrogerait la plupart des chrétiens pour obtenir le sens exact de plusieurs paraboles de l'Evangile. Au moins, voici ce que M. Kendall m'apprit, relativement au sens général et aux traits principaux de cette ode singulière.

"D'abord le mot Pihé se compose de deux particules, pi, qui indique adhésion, connexion, et hé, qui, au contraire, exprime une disjonction, une scission violente. Ainsi, le rapprochement de ces deux mots pi hé (pihé) signifie séparation de ce qui est uni; ce mot composé a rapport au terme de la vie, à la mort, époque à laquelle l'âme et le corps, ces deux substances intimement unies durant la vie, se séparent avec effort au moment du trèpas.

« Cette ode se compose de cinq parties assez distinctes: la première a trait à la manière dont l'afoua, l'Être suprême, a détruit l'homme, et à la

réunion de la créature avec Dieu, qui rée par cette action. De là, on pass au cadavro, et ce sont des plaintes se sa destruction; ensuite au sacriice 🛍 lui-même, et à l'encens, à la nouriture offerte à l'*aloua*. Dans leursides, cet encens est toujours le souffie, l'eprit de vie, l'âme. Puis, ce sont 👊 exhortations aux parents, aux ams 🕊 défunt, pour les engager à venger 🖣 mort et à honorer sa mémoire, « lui donnant la gloire, kia oudou rends-le glorieux. Enfin le chant 4 termine par des complaintes et 🕰 consolations à la famille sur la pett d'un de ses membres.

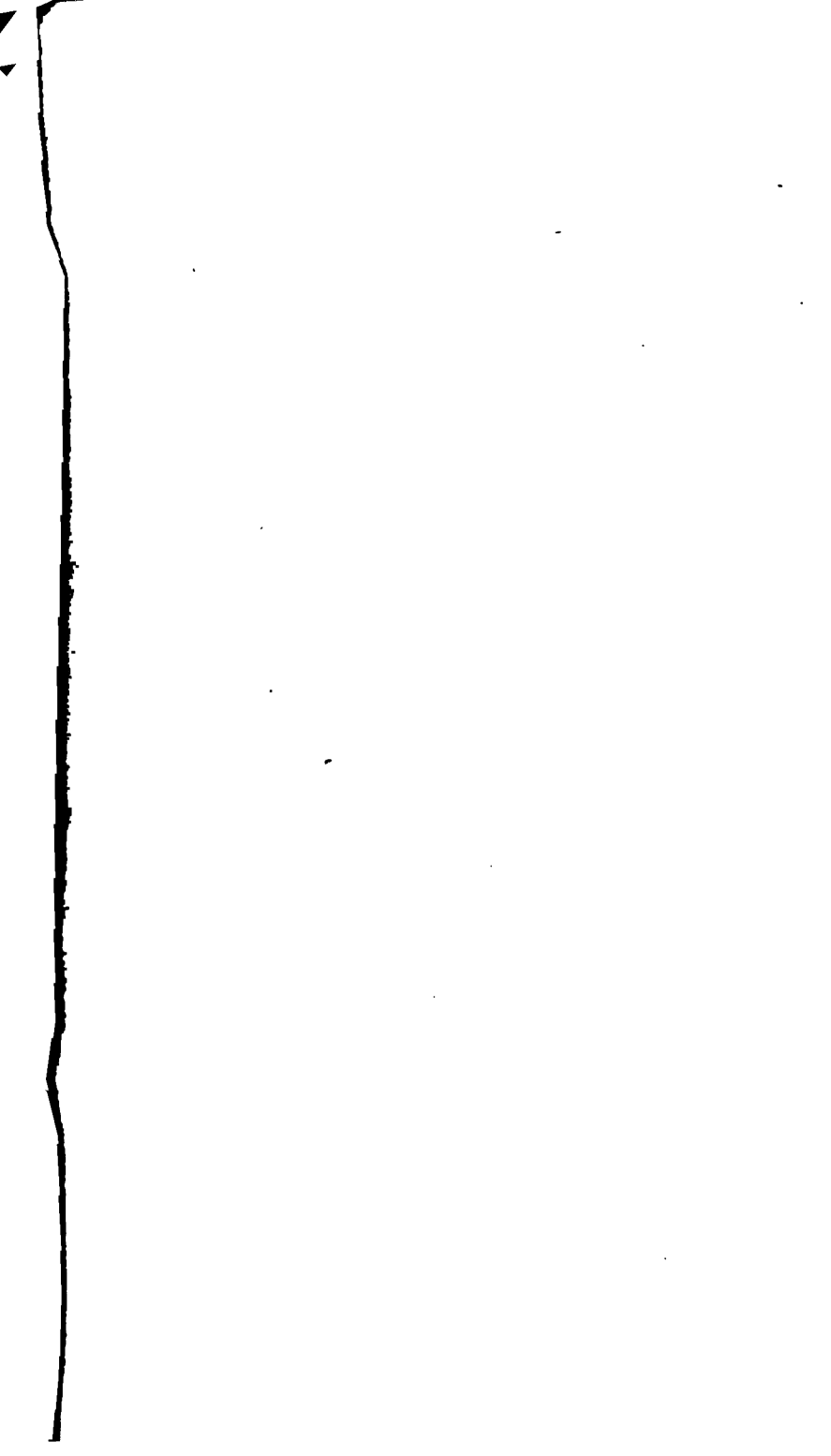
«Sans doute, quand un ou deux mis guerriers, revêtus de leur costume de guerre, armés de toutes pièces, et ma gés sur un ou deux rangs, entonne de concert cet hymne solennel, qu'ils l'accompagnent par des gests menaçants et terribles, l'effet qui de résulte doit être imposant, lugubre redoutable. Avant d'en venir aux mains on dirait que ces hommes veulent, quelque sorte, célébrer de concert len funérailles, et donnner à leurs com bats un caractère sacré par ce dernis acte de religion.

approfondir le sens de cette ode approfondir le sens de cette ode atraordinaire, et j'engageai vivement. M. Kendall à s'en occuper avec som Ce missionnaire n'était plus à la Novelle-Zeeland quand j'y repassai approfessionnaires approprie de les autres missionnaires approprie de resservaient obtenu aucune sorte de resservaient obtenu aucune sorte de resservaient.

Voici néanmoins l'original du célème.

Pihé. C'est un échantillon de la langue zeelandaise, qu'on doit à ce zélé missionnaire, l'homme qui aujourd'hui le possède le mieux, et qu'il importe de conserver.

Papa ra te wati tidi
I dounga nei
Kou ana kana peu i e e
K ahi o
Tou ka didi
Rongo mai, ka héké
Ta tara
Te wai pouna
Te aha kohoudou,
Ko nga nana,
Ko wai parangui
Ko papi té eno,



· D & Banks &

Cuter d'une Sagode

Le kepi të ene Té iki iki , Té ra ma rama Të weti, te weta Te tolo roi ai. WATO, Wano, wano, wano, Nai toki sami d Ka didi tou, La n'gou'in tou, Lo we well ton Lo wa wood Tone, tone, tone Ka taka Riso poudi al Ka toka té waro. Pipi ra ou e dou ko i 4 Prm Na ou e dou ko i é. Ké koti kotia, Te oudou o té ariki Pipi ra ou é doa ko i é Praél İ tapon R tapon ton mate term rod. E ngaro R ngaro tooki tana é iwa. Riwa tou houa ki té masal Wero wero. Were were, to tara o maira, Wero hia, ki tai hia, Waka rawa , waka rawa Te tara ki a tai, Mé ko tahi manawa réka Té manawa ki a tou. Mai, bát, bal Hai, bai, ba! Kia oudou, haï, haï, ha! Prasi . R' iki Iki iki wara wara Ko isi tanga roa O mei re, E ki na tov. Wanga hinga; -Li a taï Koro pana Té koua ki té maraï .Witi doua Té ika téré ki painga Kia oudon, hai, hai, ha l Mai, hai, hal Kia oudou, haī, haī, haī Hai, hei, bal Kie oudou, hal, hal, ha! Pzzál

coique ce sameux hymne Pihé palise être national dans toute l'île na-Mawi, M. d'Urville a néanliss remarqué qu'il était connu moins de alement à mesure que l'on descentres le Sud. Les habitants de la de nord du détroit de Cook n'en ditaient que des passages incomplets, lest tout à fait ignoré des naturels la baie Tasman. M. Nicholas cite aussi quelques exemples fort curieux de leurs chants, comme ceux où l'on dépeint les ravages d'une tempête parmi les plantations de patates, la mort d'un naturel surpris par son ennemi, etc. Ce même voyageur a remarqué aussi que dans les pirogues les naturels règlent le mouvement de leurs pagaies sur un chant dont les paroles sont: Tohi ha pahi hia, hia ha, etoki etoki, paroles qu'ils modulent de toutes sortes de façons.

M. Lesson ait vu entre les mains des Zeclandais, est une flûte, ordinairement en bois, et travaillée avec goût; parfois on emploie à sa confection des portions d'os de la cuisse, en commémoration de quelque victoire remportée sur des hommes d'une tribu étrangère

etrangère.

DANSE.

Les chants des naturels sont presque toujours accompagnés de danses dont les temps et les figures se marient avec la précision la plus vigoureuse aux rhythmes et aux paroles du ehant. Ces danses sont toujours caractéristiques, et, pour les exécuter, les natureis se rangent sur une ou deux files. L'un d'eux, placé à l'écart, entonne le chant d'un ton d'abord modéré. Alors les danseurs s'agitent peu à peu, leur corps se penche en arrière, leur tête acquiert par degrés des mouvements si brusques, si vifs, qu'on les eroirait convulsifs. Les yeux roulent d'une manière affreuse dans leurs orbites. La langue sort de la bouche d'une bongueur démesurée; enlin, à certains passages, et sans jamais changer de place, les danseurs frappent du pied la terre si lourdement, qu'elle résonne au loin sous leurs pas (*). Quand une douzaine de ces insulaires dansaient à bord, on aurait cru que le pont allait s'enfoncer sous leurs pieds (**) (voy. pl. 184).

(**) Crozet; d'Urville, t. III, p. 54.

^(*) Cook, 2 voyage, t. I, p. 257; Cruise, p. 31; Sainson; d'Urville, t. II, p. 252, Quoy; d'Urville, t. II, p. 286.

On ne saurait trop admirer l'ensemble, l'harmonie parfaite avec laquelle tous ces mouvements, tous ces gestes sont exécutés. Quel que soit le nombre des danseurs, on croirait qu'ils ne forment qu'un seul et même individu, tant ils sont accoutumés à suivre la même mesure (*). La danse des marins anglais semblait ridicule aux Zeelandais, et ils s'en moquaient en disant qu'il n'y avait jamais deux hommes parmi les Européens qui pussent exécuter ensemble les mêmes figures et les mêmes poses (**).

Leurs gestes acquièrent une expression d'autant plus terrible, que la danse a trait à une action plus importante : quand ils veulent figurer une danse guerrière, il est difficile d'imaginer rien de plus épouvantable que les

grimaces qu'ils font (***).

L'action qui s'unit au chant du Pihé, toute modérée qu'elle est, participe néanmoins de l'expression sombre, lugubre et solennelle de cet hymne sacré, et a toujours produit l'effet le plus imposant sur les Européens. Que ne doit-il pas être, quand le Pihé est entonné par un ou deux milliers de guerriers prêts à s'élancer les uns sur les autres pour se détruire et s'entre-dévorer!

Ces naturels sont tous passionnés pour la danse; mais ils s'y livrent avec une telle-ardeur, qu'ils sont souvent obligés de se reposer, tant ils sont exténués de lassitude par les gestes frénétiques et les violents efforts auxquels ils s'abandonnent en ces sortes d'occasions. (****). Les femmes préfèrent les danses qui retracent les plaisirs de l'amour (****), tandis que les guerriers n'estiment que celles qui ont trait aux exploits militaires. Cependant, les femmes et les jeunes filles se joignent aussi aux danses militaires. Je me suis souvent amusé, dit M. d'Urville, à

(*) Cook, premier voyage, t. III, p. 290.
(**) Cruise; d'Urville, t. III, p. 639.
(***) Cook, 2° voyage, t. II, p. 88.
(****) Savage, p. 85; Sainson; d'Urville,
t. II, p. 253; Gaimard; d'Urville, t. II,
p. 255.
(****) Gaimard; d'Urville, t. II, p. 280.

considérer les efforts qu'elles font imiter l'énergie des hommes, a que peut le leur permettre la fait de leur sexe.

DANSES LASCIVES

Durant toute la durée des rade l'Astrolabe à la baie des Ilastrente ou quarante filles esclaves s'étaient établies à bord pour y quer de leurs charmes, dennaient lièrement tous les soirs à l'équence représentation de leurs d'amour. Rien de lubrique, d'obscomme leurs mouvements, leur tes et leurs attitudes; il est vrablable que les chants qui les accepnaient étaient pour le moins lascifs.

Une des danses lascives des veaux-Zeelandais est consacrée à cet Ouré nous paraît être le M

des Egyptiens.

CROYANCES RELIGIEUSES.

Ces peuples n'adorent jamais des en bois ou en pierre. Ces effigies hid que l'on observe entre leurs mains, qu'aux portes de leurs cabenes leurs tombeaux (*), ne sont que de blèmes, des signes mystiques que peuvent pas être considérés come vraies idoles, pas plus du moin les effigies des saints vénérés par rites de la religion catholique (**)

Il en est de même de ces pa mous qu'ils portent au cou, et de font un grand cas; sans doute ils tachent quelques idées superstities mais ils ne leur accordent aucun positif (***). Forster avait considér pierres comme des amulettes, et conta qu'elles étaient connues so nom de tiki chez les Zeelandais;

(**) Crozet; d'Urville, L. III, p. 69.
(***) Missionary Register; d'Urvil

t. III, p, 220.

^(*) B. Wood; d'Urville, t. III, p. 2 Kendali; d'Urville, t. III, p. 246; M den; d'Urville, t. III. p. 442; Quoy; d' ville, t. II, p. 285.

scomparait-il aux tii des Taïtiens (*). I est possible qu'à Totara-Nour ces sublèmes portassent le nom de tiki; sais M. d'Urville ne croit pas que cette isignation soit en usage chez les peutes du Nord de la Nouvelle-Zeeland. I fait observer, en outre, que tiki si-life aussi voir, et qu'il peut y avoir a confusion.

Suivant quelques indigènes, Maouima et Maoui-Potiki, leurs deux prinmes divinités, étaient deux frères et le premier tua et mangea le let; d'où dériverait leur habitude de let ger leurs ennemis tués dans le montes.

Saivant M. Nicholas, le premier des x, le véritable Jupiter des Zeelansserait *Maoui-Rauga-Rangui*, dont nom signifie littéralement Maoui, haant du ciel. *Tipoko*, dieu de la co et de la mort, marche immédiament après lui. Comme le plus re-Mable, c'est lui qui aurait le plus de rt aux hommages des mortels. To-🎮 , suivant d'autres Tauraki (**) at êtreplus exactement Tau-Wati), ame maître direct des éléments. eait aussi un rôle important. C'est courroux de ce dieu que sont dus orages et les tempétes. Dans un 📭 de vent violent qu'essuva M. Ni-Nas dans la baie Chouraki, les naes décidèrent que le dieu de Houpa it nout nout kadidi, très-courroucé entre ce chef (***).

Après ces trois divinités seulement, incheraient Maoui-Moua et Maoui-Miki, dont le premier n'a guère eu autre emploi que de former la terre et qu'elle est restée au-dessous des ex, et de la tenir toute prête à être tirée à la surface au moyen d'un hacier qui la tenait attachée à un impense rocher. Maoui-Potiki la reçut esi préparée des mains de son frère, entraîna à la surface de l'eau et lui ma la forme qu'elle a aujourd'hui. Edieu préside en outre aux maladies

humaines, et le plus important de ses priviléges est de pouvoir donner la vie que Tipoko seul peut retirer (*). Quand on le nomme seulement Maoui, ce dieu joue un très-grand rôle dans les opinions superstitieuses de ces peuples; car on conçoit facilement que les fonctions des trois *Maouts* peuvent se confondre et se réunir sur un seul et mēme être dans leurs idées. Suivant Forster (**), Maoui était aussi adoré aux îles de la Société; suivant M. Ellis, Maoui n'aurait été qu'un prophète très-célèbre dans ces mêmes îles (***). Enfin, selon Mariner, Maoui, nouvel Atlas, supportait la terre, et ses mouvements occasionnaient les tremblements de terre (****).

Heko-Toro, dieu des charmes et des enchantements, perdit jadis sa femme. Il alla la chercher en plusieurs endroits inutilement, et ne la trouva enfin qu'à la Nouvelle-Zeeland. Au moyen d'une pirogue suspendue au ciel par les deux bouts, ces deux époux rejoignirent leur demeure céleste, où ils brillent encore sous la forme d'une constellation.

Serait-il vrai que les Zeelandais croient que le premier homme fut créé par le concours des trois Maouis, que le premier eut la plus grande part à cette œuvre, et qu'entin la première femme fut formée d'une des côtes de l'homme? Ce serait un rapprochement bien singulier avec la tradition de la Genèse. Ce qui rendrait cette analogie plus remarquable encore, serait le nom d'*lou*i que ces insulaires donnent aux os en général, et qui pourrait bien n'être qu'une corruption du nom de la mère du genre humain, suivant les écrits de Moïse, ainsi que le pensent Nicholas et d'Urville.

L'histoire de Rona, qui tomba dans un puits, s'accrocha à un arbre, et fut ensuite transporté dans la lune, où on le voit encore aujourd'hui, est moins

^{(&#}x27;) Forster; d'Urville. t. III, p. 21.
('') Marsden; d'Urville, t. III, p. 353;
Micholas; d'Urville, t. III, p. 581.

^{(&}quot;") Nicholas, t. I, p. 390.

^{61°} Livraison. (OCÉANIE.) T. III.

^(*) Nicholas; d'Urville, 1. III, p. 581. (**) Cook, 2° voyage, t. V, p. 143.

^(***) W. Ellis, Polynes. Research., t. II, p. 53 et suiv.

[&]quot; ("***) Mariner, Account of Tonga, t. Π, p. 110.

rémarquable. Elle rappelle cependant lès contes de bonnes femmes, accrédités en certains pays, touchant l'homme de la lune (*), et démontre qu'aux deux bouts du diametre de la terre, l'esprit humain a le même penchant aux fables les plus ridicules, aux croyances les plus absurdes. Ce serait peut-être le meilleur argument à opposer au système de ceux qui veulent que la race humaine ait eu autant de berceaux distincts que de nuances marquées dans sa constitution et dans son organisation physique (**).

Les naturels ont des dieux qui préșident à certaineș localités, comme celui qui habite la caverne Manava-Taoui (***), celui qui préside aux deux rochers de l'embouchure du Chouki-Anga, etc. (****). M. Marsden nous apprend de quelle manière ce dernier atoua, offensé par les marins du Cossak, se vengen de l'outrage commis envers les rochers sacrés, en causant la perte de ce na-

vire (*****).

La première fois que les Zeelandais virent les Européens, ils les prirent aussi pour des divinités ou des esprits armés du tonnerre et des éclairs (*****). Ces insulaires désignent tous les Européens, ou plutôt tous les blancs, **sous** le nom générique de *Pakeka*. Je n'ai jamais pu savoir, dit d'Urville, d'où ce nom tirait son origine; ce qui m'a surpris, c'est qu'il m'a semblé adopté sur les divers points de la Nouvelle-Zeeland, et cela donne lieu de croire que cette dénomination existait même avant les voyages de Cook. Les Nouveaux-Zeelandais avaient donc depuis longlemps connaissance d'une race d'hommes distincte de celle à laquelle ils appartenaient (******).

M. Marsden demandait un jour à

(") Savage, Błosseville, Nicholas, d'Ur-Ame, elc.

(") D'Urville, ibid.

un insulaire comment il se figuri l'atoua. Celui-ci répondit : « Comi une ombre immortelle (*). » Qua M. d'Urville adressait la même questiq à Touai, ce chef disait que l'ato était un esprit, un souffle tout-pu sant, en laissant échapper tout de cement son haicine pour mieur exp

mer sa pensee.

Cependant les Zeelandais croient q l'atoua revêt quelquefois une fort matérielle. Par exemple, ils sont eq vaincus qu'une personne attaquée d'u maladie mortelle est laissée au pouve de l'atoua qui s'est introduit dans s corps sous la forme d'un lezard, qui lui ronge les entrailles (**), sa qu'il soit possible à aucun pouvoir d main de lui résister (***). En généra l'aspect du lézard impose à ces hel mes une frayeur superstitieuse tri remarquable; et, pour rien au mont ils ne voudraient toucher à ce re tile (****).

La présence de l'atoua s'annou le plus souvent, dit-on, par un situ ment bas et sourd. Du moins, c'é ainsi que celui de Kaï-Para révélait s approche, au dire du prêtre Mou Arou (*****). On sait que la même of

nion régnait à Taiti.

Les roulements du tonnerre leur il pirent une terreur religieuse. Ce ba présage les batailles (******). Les nat reis s'imaginent que l'atoua, sous iorme d'un immense poisson, produ ce bruit; et ils lui adressent des prier pour le supplier de ne point leur la de mai, non plus qu'à leurs am Cette opinion n'aurait-elle pas son oi gine dans les explosions volcanical tréquentes sur leur sie, surtout si

(***) Nicholas, t. 11, p. 23; Leigh; d'[]

ville, t. III, p. 471.

(****) Nicholas, t. II, p. 125; Cruid p. 320. (*****) Marsden; d'Urville, t.III, p. 449

(******) H. Williams; d'Urville, t. 11 p. 525.

^(***) Kendall; d'Urville, t. III, p. 236. (****) Marsden; d'Urville, t. III, p. 342. (*****) Marsden; d'Urville, t. III, p. 475. (********) Blosseville; d'Urville, t. III, p. 699; Dillon; d'Urville, t. III, p. 706 et 709. (*******) D'Urville.

^(*) Marsden; d'Urvine, t. III, p. 196. (**) Nicholas; d'Urvilie, t. III, p. 62 Cruise; d'Urville, t. III, p. 660; Kindal d'Urville, t. III, p. 234.



1

	•			
	•			·
			•	
			•	
				•
			•	
			•	
				•
		• .		
		•	•	
			•	
	•			
		• •		
				•
•				
				•
		•	•	

Poukiari-Wakadi, située au milieu 🏍 caux; et, dans cette fable, on retrouverait encore le germe de celles qui furent jadis accréditées chez les Gres, sur Encelade, Typhon, Briaræ, etc. Le nom d'Ika-na-Maoui, pour l'île septentrionale, semble avoir trait à l'existence du poisson monstræux. A cette fable se rattache sans **Novie l'opinion bizarre qu'ils se sont** formée relativement à l'origine du *pou*namos, le jade vert qu'ils emploient à la fabrication de leurs outils et de teurs ornements les plus précieux (*). Dejà Cook avait appris qu'on le ra-

massait dans un grand lac situé à une **M** deux journées des bords du canal le la Reine-Charlotte. Il provient , diatil, d'un poisson qu'on harponne 💆 qu'on traine au rivage, où il se lange, par la suite, en pierre. Ce 🅦 🏍 nomme 🛮 Tavai-Pounamou, et e serait ce lieu qui aurait donné son 🏧 à l'île méridionale (**). M. Nicho-, trente années plus tard, trouva meme opinion parmi les habitants Moudi-Wenoua (***).

RELIGION.

Les dieux principaux de la Nouvelleceland sont: Dieu le Père, Dieu le Pis et Dieu l'Oiseau ou l'Esprit. Dieu Pere est le plus puissant, et se **imme** *Noid-Aloua* , le maître du ^{nonde}. Toutes les autres divinités lui ont subordonnées; mais chaque naarel à son *atoua*, espèce de divinité condaire, qui répond assez exacteent à l'ange gardien des croyances retiennes. Les prêtres se nomment dikis, et parfois on les désigne par **Booms de Tahé-Tohonga**, ou homavants; et leurs femmes, qui Emplissent les fonctions de prêtresses, ot es Wahiné-Ariki, ou Wahiné-Tohonga, ou savantes femmes. Chapa (village) possède une cabane, grande que celle des habitants, m se nomme Waré-Atoua, ou Mai-

(D'Urvilie. (*) Cook, 3° voyage, t. I, p. 177. (") Nicholas; d'Urville, t. III, p. 627. son de Dieu, qui est destinée à recevoir la nourriture sacrée, a o kaitou, et dans laquelle on fait des

prières, karakia (*).

Les cérémonies religieuses les plus ordinaires sont accomplies par les arikis, dont la voix implore hautement et en public la protection de l'*atoua*. Ils ont la plus ferme croyance aux songes, qu'ils pensent leur être envoyés par la Divinité, et toutes les affaires se décident par des prêtres, seuls chargés d'interpréter les volontés célestes. Les diverses tribus, dans leurs guerres continuelles, ne se livrent jamais aux hostilités sans avoir interrogé *Oai-Doua*, ou l'Esprit saint, par une solennité nommée Karakia-*Tanga*. Ils semblent consacrer par des cérémonies religieuses les époques les plus marquantes de la vie ; c'est ainsi qu'à la naissance des enfants, les parents se reunissent pour faire de cette circonstance une fête de famille, dans laquelle ils prononcent des sentences, et tachent de pronostiquer un heureux horoscope. M. Kendall, à qui on doit ces détails, croit trouver dans cette cérémonie , nommée *toinga* . le baptème des chrétiens, et il va même jusqu'à dire qu'on asperge les enfants avec une eau sacrée, ouai tapa ou oual tol (eau baptismale). Leur mariage reçoit en soi une sorte de sanction religieuse , et leur mort est entourée de prières. Les naturels pensent qu'il y a une grande différence entre notre dieu et le dieu de la Nouvelle-Zeeland; mais ils se contentent de considérer qu'il est fort bien à nous d'observer les ordres de notre Dieu, et qu'ils doivent rester soumis à la juridiction du leur ("").

Entretiens des missionnaires avec les NATURELS TOUCHANT LA RELIGION.

Un jour les missionnaires causèrent longuement avec quelques indigènes sur l'immortalité de l'âme et la résurrection des corps. La première est

^(*) Lesson. (**) Lesson.

une doctrine universellement recue parmi eux; mais ils ne peuvent comprendre la dernière, quoiqu'ils n'en récusent point la possibilité. On leur représenta l'heureuse mort des justes, ajoutant que, quand Dieu leur révélait qu'ils allaient mourir, ils n'étaient nullement effrayés, et qu'ils se trouvaient heureux de penser qu'apres cette vie ils allaient habitér le même endroit que leur dieu. Mais il n'en est pas de même avec les Nouveaux-Zeelandais; quand ils s'aperçoivent qu'ils vont mourir, ils sont très-effrayés, et ne souhaitent point la mort. Les naturels avouaient que c'était toujours ce qui arrivait à leurs compatriotes, et qu'ils la redoutaient constamment.

 Je leur assurai, dit M. Marsden, que quand ils comprendraient le livre de Dieu, qu'il avait donné au peuple blanc, et que les missionnaires leur donneraient et leur apprendraient à connaître, alors ils n'auraient pas plus de frayeur de la mort que ceux des blancs qui sont bons. Ils saisissaient parfaitement la différence qui existe entre l'homme qui redoute le trepas, et celui qui n'en est pas effrayé. Ils disaient que toutes les âmes des Nouveaux-Zeelandais, au moment de la mort, se rendaient dans une grotte au cap Nord, et que de la elles descendaient dans la mer pour aller dans l'autre monde. Les privations et les mortilications que ces misérables païens souffrent d'après l'idée qu'ils attachent au crime, et par suite de leurs Trayeurs, sont nombreuses et pénibles : à moins que la révélation divine ne leur soit communiquée, ils ne trouvent point de remêde qui puisse affranchir leurs esprits des liens de la superstition, sous l'empire de laquelle plusieurs d'entre eux tombent malades, Janguissent et finissent par périr. Ils n'ont point d'idée d'un dieu de miséricorde qui puisse leur faire du bien; mais ils vivent dans l'appréhension funeste d'un être invisible, qui, suivant leur croyance, est toujours prêt à les tuer et à les dévorer, et qui les tuera s'ils négligent un tota dans une de leurs superstitieuses cérémonies. Boire un peu d'eau à ma coupe, quand ils sont taboués par le prêtre, serait regardé comme une offense à leur dieu, suffisante pour le porter à les mettre à mort. Quand je leur disais que mon dieu était hon, qu'il prenait soin de moi jour et nuit, partout où j'allais, que je ne craignais point sa colère, et qu'il m'écoutait toujours quand je lui adressais mes prières, ils disaient qu'ils n'avaient point de dieu semblable, et que le leur me faisait que punir et tuer.»

HORRIBLE SUPERSTITION.

Après de cruelles souffrances, le célèbre chef Touai quitta cette vie le 1700tobre 1824. Le capitaine Lock du Mory, alors mouillé dans la baie des Iles, apprit qu'il était très-mal à terre, n'ayant d'autre ressource que de l'em et de la racine de fougère. Sa tribu avait considérablement souffert des troupes de pillards qui étaient tombées sur elle des diverses parties de la baie. La capitaine l'envoya chercher dans son canot pour lui procurer les secours de la médecine et une nourriture convenable. Mais il était trop tard: Total mourut à bord. Sa tribu tua un esclave pour empécher sa mort, et quatre autres furent sacrifiés pour apaiser ses månes. Cette horrible superstition se renouvelle à la mort de tous les chefs.

ALIMENTS.

La base de la nourriture végétale des Nouveaux-Zeelandais, leur aliment de tous les jours, en un mot ceini qui répond au pain pour les nations de l'Europe, au riz pour celles de l'Orient, à la cassave pour une foule de peuples de l'Amérique, c'est la racine d'une espèce de fougère qui ressemble fort à la nôtre, et qui couvre de ses feuilles ramissées tous les coteaux incultes et déboisés. Cette fougère a replet des naturalistes le nom de pteris escritenta (*), et c'est la même qui, dans

(*) Cook.





toote l'Australie, fournit aussi l'aliment habituel des indigènes. C'est peut-être l'unique trait de ressemblance que les fiers insulaires de la Nouvelle-Zeeland aient avec les misérables créatures clair-semées sur la surface de l'Australie.

Comme les racines de cette plante s'enfoncent profondément en terre, les Zeelandais se servent, pour les arracher, de pieux aiguisés, et munis d'une espèce d'étrier, afin d'y appuyer le ped, ce qui leur donne tout à fait la forme d'échasses (*). Ils mettent en iotes ces racines, qu'ils laissent sé**the**r pendant quelques jours à la chakur du soleil; une fois desséchées, elles se conservent plus ou moins longtemps sous le nom de nga-doué. Quand on veut s'en servir, on présente la racine au feu pour la griller Agerement: puis on la bat quelque emps sur une pierre, avec un petit maillet particulièrement destiné à cet 🟧 ploi, pour la ramollir. C'est à cet 🎮 que les naturels la mâchent entre teurs dents : en temps de disette, et la défaut d'autre nourriture, ils avaent tout; autrement ils se contentent **e** la m**a**cher jusqu'à ce qu'ils en aient aprimé tout le principe nutritif et wre, et rejettent la partie fibreu-

M. Nicholas trouve à cette racine chaude un goût doux et agréable, et ot qu'après un long séjour dans l'eau elle dépose une substance glutineuse, 🏧 ressemble à de la gelée (***). D'aures Européens en ont mangé avec plaisir, et les Anglais qui se fixent dans ces contrées éloignées s'accouument promptement à ce genre de hourriture. Un jour, dit M. d'Urville, que je visitais avec Touai l'intérieur du pà de Kahou-Wera (voy. pl. 190) iendemandai, et ce chef m'en choisit dans une corbeille un morceau qu'il m'assura être de la meilleure qualité. Un godt faiblement mucilagineux, une pate visqueuse, du reste parfaitement

(") Crozet; d'Urville, t. III, p. 59. (**) Cook; d'Urville, etc

insipide, et une consistance coriace, furent tout ce que je sentis, et il me fut impossible d'avaler le morceau que je portai à ma bouche. Touai, au contraire, qui venait de déjeuner copieusement avec moi, en mangea surle-champ plusieurs morceaux avec une satisfaction évidente, et il m'assura que c'était fort bon, bien qu'inférieur pour la qualité à notre taro (pain.)

Quoi qu'il en soit, les esclaves mangent rarement autre chose que de la racine de fougère; et, dans toutes les circonstances possibles, c'est la ressource immédiate de toutes les classes de la société. Ces insulaires en font des récoltes considérables, qu'ils conservent en magasin (*), toutes prêtes à leur servir d'approvisionnement en cas de siége de la part de leurs ennemis, ou de provisions de campagne quand 'ils vont les attaquer sur leurs

pirogues.

Outre le *pteris esculenta*, il est une autre sorte de fougère en arbre, que Forster nomme aspidium furcatum, et que les botanistes modernes ont appelée *cyathea medullaris*, qui fournit aux insulaires un aliment plus substantiel que la précédente. C'est la partie inférieure de la tige voisine de la racine qu'ils font cuire dans leurs fours en terre. Anderson compare cette substance cuite à de la poudre de sagou bouillie; mais sa consistance est plus ferme. Cette fougère est beaucoup moins commune que l'autre. Suivant Forster, la moelle de cyathea porterait à Totara-Noui le nom de mamagou, tandis que la racine de fougère se nommerait *pongai* (**)

La patate douce, convolvulus batatas, nonmée par les Zeelandais koumara, était le végétal le plus généralement cultivé dans ces contrées avant que les Européens en eussent fait la découverte. Cette racine, inconnue dans les autres îles de la Polynésie, était-elle propre au sol de la Nouvelle-Zeeland, ou bien y avait-elle été importée à une époque qui **nous**

^(*) Crozet; d'Urville.

^(**) Cook, deuxième voyage.

est demeurée inconnue?.... C'est ce qu'il serait difficile de décider aujourd'hui ; toutefois, les superstitions dont sa culture est environnée sembleraient lui assigner une origine étrangère, et rappeler en même temps les précautions minutieuses qu'imaginérent ceux qui l'introduisirent dans le pays pour en assurer la propagation et la conservation. Nonobstant les diverses plantes que les Européens ont introduites dans Ika-na-Maowi, la patate douce est demeurée pour les habitants de cette île, le mets le plus délicieux, l'aliment le plus delicat parmi tous ceux qu'ils connaissent. Soit qu'ils veuillent faire honneur à des étrangers, soit qu'ils doivent se régaler entre eux, la patate douce forme la base principale de leurs lestins. Il est certain que les hommes du peuple n'en mangent que dans les occasions solennelles, ou bien quand ils peuvent piller les magasins de leurs ennemis. Il paraît que cette racine est d'une excellente qualité dans la Nouvelle-Zeeland, et qu'on n'en trouve nulle part qu'on puisse comparer à celle de ce pays (*).

Quoique ces insulaires fissent beaucoup moins d'usage des racines de l'arum esculentum (taro), cette plante existait chez eux avant l'arrivée des Européens, et ils la cultivaient en certains endroits; c'est cette plante que Banks cite, dans le premier Voyage de Cook, sous le nom d'eddous, et que le capitaine lui-même nomme cocos Nous ne savons point quelle était la racine qu'il désigne par le nom d'igname, attendu que nous ne pensons pas que le dioscorea sativa fût connu

de ces peuples (**).

La pomme de terre, nommée kapana, est cultivée si abondamment dans les deux îles de la Nouvelle-Zeeland, qu'elle fournit non-seulement aux besoins des habitants, mais encore que les navires peuvent s'en procurer à vil prix des provisions considérables, précieuses à cause de la saveur et de la facilité de sa préparation. On en doit la naturalisation aux Européens.

(*) Savage, p. 54. (**) D'Urville, t. II, p. 474. Passons en revue la nourriture ani male des Nouveaux-Zeelandais.

Les seuls quadrupèdes vraiment in digènes sont le chien et le rat. Le chair du premier est regardée commune friandise, et les naturels man gent aussi celle du rat. Un chef ayant remarqué un jour que l'espèc d'Europe était plus grosse que celle de son pays, témoigna le désir qu'on l'introduisit à la Nouvelle-Zeeland pou accroître ses ressources alimentaires La race du chien natif est devenurare aujourd'hui dans les cantons de Nord, surtout dans ceux que fréquen

tent les Européens (*).

On connaît tous les efforts que tenti à diverses reprises l'illustre Cook pour enrichir cette contrée de chèvres et de cochons. Il est probable que c'est à lu que les Nouveaux-Zeelandais doivent ces derniers animaux. Leur espèce n'a pas tardé à se propager avec une grande rapidité, et le récit du vovage de l'As*trolabe* prouve à quel point elle est dev**e**nue abondante aux environs du cap Est mais quelle que soit son abondance, sa chair n'est jamais un aliment habitud, même pour les chefs. Ils ne s'en permettent l'usage qu'en certaines solennités, et les hommes du peuple prennent bien rarement part à ce régal, 1 moins que ce ne soit aux dépens de l'ennemi. Les Zeclandais réussissent à prendre au lacet ou à l'affût, perdant la nuit, certaines espèces d'orseaux, surtout la grosse colombe nonmee koukoupa, qui habite les forets, des canards, des cormorans, des albatros et autres oiseaux de mer. Le premier de ces volatiles offre un excellent mets; mais ces ressources sont Dies éventuelles. Dans ces derniers temps les insulaires ont reçu des Europeen les poules, qu'ils nomment kakalone et ils commencent à les élever : ils n' font pas cependant un grand cas comm ressource alimentaire; mais ils aimen beaucoup les coqs pour leurs longue plumes flottantes, surtout pour les chant qui les égave. Leur affection pour cet oiseau est telle, qu'ils en od

(") D'Urville,

souvent à bord de leurs pirogues dans teus excursions militaires. Mais à terre, ces animaux leur causent de grandes inquiétudes, en profanant étourdiment leurs sépultures et autres ieux voués au tapou. Comme étant micts au même crime, les cochons sont ordinairement tenus loin des villeges et des lieux consacrés. Le même motif les a fait s'opposer aux efforts es missionnaires pour introduire les

bates à corne dans leur île (*).

La mer pourrait offrir à ces sauvages **ene** ressource plus constante et plus assurée. Leurs côtes nourrissent d'incroyables quantités de poissons de la plus belle espèce et de la chair la plus exgase. Au moyen de leurs immenses Bets, de leurs lignes et de leurs hameens, ces hommes réussissent à se procurerdes pêches abondantes. En été, ils mangent le poisson tout frais, après Paroir vidé et fait rôtir sur les charbons ours fours en terre, enveloppé de feuilles vertes. Aux approches le l'hiver, ils en dessèchent des provimons considérables pour leur servir turant la mauvaise saison, surtout diferses espèces de raies et de chiens de ner. Ils mangent de grand appétit ce poisson sec, bien que les vers y pullulent. Pour le préparer, ils se bornent à le tenir, durant quelques jours, exposé à l'ardeur du soleil sur des plates-formes plus ou moins élevées au-dessus du sol. Les coquillages de toute espèce et les mustaces, qui abondent sur leurs cotes, leur offrent encore une ressource jour ilière, dont ils savent tirer un graou parti. Quand il arrive que quelqu'un des immenses cétacés qui vivent dans ces parages vient à échouer sur leurs rivages, sa chair est regardée par les Zeelandais comme l'un des mets plus délicieux. Ils accourent en sur le dos du monstre marin, et se sestoient à ses dépens durant plu-sieurs jours, même quand sa chair corrompue répand déjà une infection suffisante pour en repousser l'Euro-Péen le moins délicat. On a vu des tribus rivales se livrer des combats

sanglants pour se disputer la possession d'une baleine échouée. Le goût des Zeelandais pour la chair de ce cétacé subsiste encore chez ceux même qui ont participé aux douceurs de la civilisation. La chair du requin, *mango,* n'est pa**s** moins estimée. Crozet, Cook et Anderson avaient déjà observé que ces naturels savouraient avec un plaisir extrême le suif et la graisse des veaux marins. Les huiles de poisson puantes, leur écume, même étaient pour eux des friandises très-recherchées (*).

Queiques voyageurs ont observé que ces hommes mangeaient une espèce de gomme verte, dont ils paraissaient faire un grand cas. On ne sait pas encore bien quel arbre la fournit. Crozet et ses compagnons en goûtèrent et lui trouvèrent une qualité fort échauffante; elle fondait facilement dans la

bouche (**).

En général, ces insulaires, surtout les esclaves, ne font aucune difficulté de manger les entrailles et toutes les parties des animaux que les Européens rejettent. Ils dévorent avec avidité le biscuit pourri. Enfin plusieurs d'entre eux se regalent avec empressement de la vermine dont leur tête est souvent

copieusement garnie (***).

Dans leurs aliments, les Zeclandais ne se servent jamais de sel ni d'aucune sorte d'épiceries. Ils n'aiment point les viandes ni les poissons salés des Européens. Un fait fort remarquable (****), c'est qu'ils ne connaissaient aucune sorte de boisson spiritueuse, et ne buvaient jamais que de l'eau. En général, ils détestent toutes les liqueurs fortes des Européens, selon Gruise; mais ils savourent avec délices toutes leurs boissons sucrées, comme thé, café, chocolat, et sont très-friands de sucré. Ce n'est qu'à la longue, et par une sorte d'éducation nouvelle, qu'ils peuvent s'accoutumer à l'usage du vin et du rhum; encore, dans ce cas, renoncent-ils rarement à leur sobriété

^{(&#}x27;) D'Urville.

^(*) D'Urville.

^(**) Idem. ***) Idem.

^(****) Idem.

habituelle, et s'adonnent-ils très-rarement à l'ivresse. C'est un vice du moins qu'ils ne partagent point avec toutes les autres tribus polynésiennes, familiarisées avec ses effets par un usage immodéré du kava. La plante qui donne cette boisson, du moins une très-voisine (le piper excelsum), croît cependant à la Nouvelle-Zeeland, où elle porte le même nom; mais les naturels n'en font aucun usage (*).

M. H. Williams assura, il est vrai, à M. d'Urville, qu'ils faisaient quelquefois une liqueur spiritueuse avec les baies d'une espèce d'arbrisseau (coriaria sarmentosa, Forster); mais des naturels qu'il interrogea lui dirent au contraire que ces fruits étaient un poison; ce qui rend ce fait au moins

très-douteux.

CUISINE.

La cuisine de ces peuples est en général fort simple, et se réduit à faire rôtir au four ou griller leurs aliments. Dans le dernier cas, il suffit de les placer sur des charbons ardents pendant quelque temps, et c'est le moyen qu'on emploie pour les petites pièces, comme oiseaux, poissons, coquillages, ou bien quand le temps dont on peut disposer ne perinet pas de les préparer avec plus de soin. Le poisson, une Tois nettoyé, est enfilé dans une broche en bois sichée en terre près du foyer. On a soin de la tourner de côté et d'autre, jusqu'à ce que le poisson soit cuit. Quand il s'agit de pièces plus importantes, et même pour faire cuire à la lois une plus grande quantité de patates douces, de taros, ou de pommes de terre, ils ont recours à leurs fours. Ce sont des trous circulaires, creusés en terre, de deux pieds de diamètre sur un ou deux pieds de profondeur. Quand les naturels veulent s'en servir, ils commencent par les remplir de pierres, et ordinairement de galets, qu'ils préfèrent à toute autre pour cet usage. Les pierres une fois chauffées à rouge, on retire tous les tisons, en ne laissant que les charbons et la braise, que

(*) D'Urville.

l'on entoure de broussailles trempés dans l'eau, et que l'on recouvre du lit de feuilles vertes. Sur ce lit suc placés les pièces de viande, le poisse et les patates que l'on veut appréta; ces objets sont encore recouverts feuilles vertes, et quelquefois d' natte grossière en paille. On jette dem ou trois pintes d'eau par-dessus, pu on recouvre aussitôt le four de term On laisse cuire le tout, et, quand e juge qu'il s'est écoulé pour cela temps suffisant, on ouvre le four l'on retire les mets. Préparés suiva ce procédé, leurs vivres ont un gol délicieux, et je n'ai jamais mange m de meilleur, dit Cruise, que leurs pata et leur porc cuits de cette manière. O ne pouvait reprocher à la viande d'a tre désagrément que d'être un **pa** charbonnée à l'extérieur. Les nature la découpent ensuite avec des coutemn faits de coquilles de moules. Chaque maison a toujours pres d'elle da d plusieurs fours de cette espèce pour l service de ses habitants. Comme no l'avons déjà mentionné, la cuisine 🖼 du ressort habituel des esclaves, 🦚 c'est de là qu'ils ont pris le nom de kouki de cook (cuisinier en anglas)-Dans les familles qui n'ont point d'esclaves, les temmes, dit d'Urville, remplissent ces fonctions qui sont; humiliantes aux yeux des hommes. Is ont encore une manière fort simple d'apprêter le poisson, et qui équivacti à le faire bouillir. Après l'avoir mettoyé, ils l'enveloppent de plusieurs feuilles de chou; ils le placent sur une pierre plate chauffée d'ávance, a ont soin de le tourner de temps 🕿 temps, de façon que la vapeur qui s'exhale des feuilles opère l'effet de l'eau bouillante. Ainsi préparé, dit M. Savage, le poisson a un excellent goût (*). Comme en beaucoup d'autres lieux, les sauvages de la Nouvelle-Zeeland allument du feu en faisant tourner verticalement et rapidement un morceau de bois dur dans un trou fait dans une pièce d'un bois plus mou; ce

(*) Crozet; Blosseville; Rutherford; Savage; et Cruise, comp. par d'Urville.

mouvement ressemble à celui du moussoir à chocolat. Le premier de ces morceaux de bois se nomme kau-ouré et l'autre kau-weti (*).

PAINCESSE AVEUGLE CULTIVANT LA TERRE.

Les principaux habitants de Rangui-Hou ont à Tepouna leurs jardins de patates douces. « Nous en trouvâmes, dit M. S. Marsden dans son journal, 🎮 grand nombre à l'ouvrage dans leurs lots particuliers : les uns se servaient de sches et de pioches qu'ils avaient repes de nous; d'autres, de bêches de lois à longs manches et de la même legeur que la bêche anglaise; quelnasans, qui n'avaient ni béches ni oches, retournaient la terre avec de etites spatules de trois pieds de long. Les béches de bois et les spatules ne teuvent servir que pour les terres létres et qui ont été déjà travaillées. Ils un autre instrument de sept pieds long, acéré comme un piquet; à long, acéré comme un piquet; à tus pieds environ de la pointe est aspetti un morceau de bois, sur lequel pose le pied pour aider à l'enfoncer merre. Cet outil se nomme koko. Ils rachent avec les mains toutes les amaises herbes, et les recouvrent de are à mesure qu'ils continuent à bê-

Les naturels furent enchantés de cus voir, et tous à l'envi réclamaient à bêches et des pioches. Nous regretmes beaucoup qu'il ne fût pas en ctre pouvoir de satisfaire leurs désirs. Jous voyions avec chagrin les pénibles étigues qu'ils endurent et le peu de mit qu'ils en retirent, en travaillant rec leurs grossiers instruments.

Entraversant ces champs de patates.

Entraversant ces champs de patates, ous apprimes que Chongui possédait lors dans son jardin. Nous allâmes le isiter, et nous le trouvâmes au milieu e ses gens, qui étaient tous occupés préparer la terre pour planter. Chonqui nous reçut avec une grande polisse; je vis sa femme travaillant avec

(') D'Urville et Kendall, Grammar of

une spatule, tandis que sa petite fille, âgée de quatre à cinq ans, était assise sur le sillon que traçait sa mère. Je connaissais l'âge de cette enfant; car elle était née dans le pâ (village fortifié) de Chongui, à trente milles environ de Rangui-Hou, la nuit même où j'y couchai la première fois que je vins dans la Nouvelle-Zeeland. La femme de Chongui me rappela cette circonstance, et ajouta qu'elle avait donné le nom de Marsden à la petite, en souvenir de ce que je me trouvais alors chez eux.

« Cette femme a trente-cinq ans environ, et est tout à fait aveugle. Elle perdit la vue par suite d'une instammation qui lui attaqua les yeux, il y a trois ans environ. Elle paraissait bécher la terre aussi vite et aussi bien que ceux qui voyaient clair. Elle arrachait l'herbe avec les mains à mesure qu'elle avançait, puis elle la gardait sous ses pieds pour savoir où elle était; ensuite elle béchait et recouvrait enfin la mauvaise herbe avec la terre fraîchement remuée. Je lui dis que si elle voulait me céder sa spatule, je lui donnerais en retour une bêche. Cette offre fut acceptée avec empressement, et elle envoya surle-champ sa fille porter sa spatule à M. Butler, et recevoir en échange la bêche.

« Quand nous considérions la femme d'un des plus grands chefs de la Nouvelle-Zeeland, d'un homme qui possède d'immenses et fertiles campagnes, et dont le nom inspire la terreur à tous ceux qui habitent depuis le cap Nord jusqu'au cap Est; quand, dis-je, nous considérions cette femme travaillant péniblement avec une bêche en bois, malgré sa cécité, pour se procurer une modique provision de patates, ce spectacle excitait en nos cœurs des sensations et des réslexions étranges, tout à la fois agréables et pénibles; elles nous animaient des plus purs sentiments de charité.

« Dans tous les districts que nous avons visités, nous avons trouvé les habitants généralement laborieux, autant que le permettaient leurs moyens; mais leur industrie se trouvait comprimés par le défaut d'instruments d'agriculture. Il est inutile que nous produisions d'autre preuve de leur disposition au travail que celle que nous venons de citer. Si une femme du premier rang, tout aveugle qu'elle est, peut, par habitude, travailler dans ses champs avec ses serviteurs et ses enfants, à quel point ce peuple ne pourra-t-il point s'élever, quand il aura pu se procurer les moyens d'améliorer sa situation en perfectionnant la culture des terres!»

ACCUEIL

Lorsque les Nouveaux-Zeelandais ont à recevoir un étranger, un parent ou un ami de distinction, qu'ils n'ont pas vu depuis longtemps, le personnage le plus important de la tribu s'avance au-devant de lui avec une branche d'arbre à la main, et débite d'un ton grave et modéré une harangue plus ou moins longue, mélangée sans doute de compliments sur son arrivée, et de prières aux dieux pour lui accorder « protection ». Ce n'est qu'après avoir rempli cette formalité qu'il donne le salut (chongui) à son hôte, et souvent celui-ci répond par un discours semblable à celui qui lui a été adressé.

M. Nicholas, se trouvant à Panake avec Touai, observa la tante de ce chef, qui s'avançait à la rencontre de son nevcu, à la tête de sa famille.

Tous marchaient en ordre, dans un profond silence et un grand recueillement, tandis que la tante récitait des invocations ou prières à la divinité.

M. Cruise nous a représenté Koro-Koro recommandant l'équipage du Dromedary aux soins de Tetone, chef du Chouki-Anga, où ce navire devait se rendre, par un discours grave et solennel. Tetone répliqua par un autre discours, et qu'il débita en marchant, en gesticulant avec véhémence, pour donner plus de force à ses paroles.

Tous les voyageurs ont remarqué que ces naturels parlaient avec facilité et énergie; leur organe est sonore, leur maintien simple et aisé, et leurs gestes ont une dignité naturelle très-remarquable. Leurs discours sont tou-

jours écoutés de la part du peuple ave une attention parfaite et dans un pro fond silence.

Quand deux troupes de guerriers rencontrent par hasard, les deux chel s'avancent ordinairement l'un au-de vant de l'autre, s'adressent la haran gue accoutumée, et quand ils or reconnu que leurs dispositions son mutuellement amicales, les guerrier des deux troupes exécutent tour à tou une danse guerrière, à la suite de la quelle ils jettent leurs lances. Depui qu'ils ont des armes à feu, ils les dichargent dans ces circonstances: c'et aussi le signal d'une réconciliation di finitive, quand ils veulent terminer un querelle.

La danse guerrière et le simulace de combat sont toujours de rigueur lorsqu'une troupe de guerriers en ma che veut témoigner sa haute consideration à un chef, à une tribu, à de Européens auxquels ils vont rendrations, faussement interprétées communes menaces ou des provocations pales Européens, ont souvent dont lieu de leur part à des actes d'hostilitrès-fâcheux. En lisant la relation de premier voyage de Cook, des exemple de cette nature se représentent à che que instant.

SALUTATIONS (")-

Comme dans toute la Polynésie, le Nouveaux-Zeelandais se saluent en l'frottant les nez l'un contre l'aut (voy. pl. 187); seulement ils ne pu diguent pas ce salut comme les autre Polynésiens, et c'est un acte solent de bienveillance et d'affection mutuelles. S'il faut en croire M. d'Urvilli il y a dans cet acte, outre l'action pu sique du contact, une exhalation les et forte des haleines des deux individus, comme pour les confondre. L'h leine est pour eux l'emblème sensit de leurs esprits ou waldouas.

Leurs saluts ordinaires d'homme homme sont: pour l'arrivée,

(*) Cook, Marsden, Cruise et d'Urril

meira, viens ici en bonne santé; pour le départ, aire atou ra, va-t'en en loune santé; ou ito mara, reste ici; mivant que la personne à laquelle on l'adresse, arrive, s'en va ou reste.

ration et d'attachement qu'un Zeelanlais puisse vous donner, dit d'Urville, st le salut qu'il nomme chongui, c'estdire, de frotter le bout de son nez conle levêtre. Comme tous les voyageurs, pensais d'abord que ce salut bizarre se mait à l'attouchement des nez; mais l. Kendall m'expliqua que ce contact létait qu'un simple accessoire extéleur, et que la base du salut conletait, de la part des deux personnes, eshaler doucement leur haleine et à confondre. Leur haleine est en quelle sorte l'emblème sensible de leur le; et il serait difficile de donner une ste idée de l'importance qu'ils attalat à cette partie immortelle de leur

Le cffet, j'ai souvent examiné ces durels quand ils se saluaient, et j'ai mu la vérité de l'assertion de Kendall. Lorsque je voulus en demder la raison à Touai, il se conta de me répondre: breath, hate, comme il le faisait toujours par e simple parole, quand il ne poutévelopper sa pensée d'une manière développer sa pensée d'une manière sisfaisante; puis, par des signes et gestes, il indiquait que les soufient ensemble.

Au reste, il faut convenir que ces l'ages n'accordent jamais cette mard'estime et d'attachement d'une l'estime et d'attachement saluts l'estime et même par leurs accolale plus souvent, ils s'examinent que temps, ils semblent étudier sentiments naturels, quelquefois l'estiments naturels, quelquefois l'estiments naturels, quelquefois l'estiment jamais à cet acte qu'avec et gravité et un recueillement qui ment paraître ridicules à l'étranger l'instruit, mais qui ont quelque l'est de solennel pour celui qui con-

naît l'objet de ce salut. J'ai vu Touai et Chongui, les premiers chess des deux tribus rivales de Kidi-Kidi et de Paroa, dans la baie des Iles, s'examiner attentivement et causer un moment ensemble, puis se livrer tout à coup à ce témoignage authentique et sacré de leur union.

«Quand M. S. Marsden annonça à Te-Koke, chef de Pahia, la mort du fils de ce chef, arrivée à Port-Jackson, et dont il venait de recevoir la nouvelle, Te-Koke se fit indiquer l'endroit de la lettre où se trouvait le nom de son fils, il y appliqua son nez, et après lui toutes les personnes de sa famille; puis il se mit à gémir durant plus de deux heures sur cette perte cruelle.

« Lorsque ce salut s'applique à des parents, à des amis dont on a été longtemps éloigné, il est toujours accompagné de soupirs, de gémissements, et même de cris plaintifs, qui durent d'autant plus longtemps, que l'affection est plus vive de part et d'autre. Les voyageurs se sont plu à nous citer une foule d'exemples de ce genre, et à retracer les marques de sensibilité manifestées par les sauvages on ces occasions. Moi-même je fus témoin de l'entrevue de Taï-Wanga avec sou oncle Chongui, après une absence de dixbuit mois, et j'avoue que je fus véritablement touché. Souvent l'excès de cette sensibilité les porte à se déchirer la figure et diverses parties du corps pour mieux témoigner leur joie du retour d'une personne chérie, comme ils le feraient de leur douleur pour sa mort; tant ces naturels sont persuadés qu'ils ne sauraient assez témoigner la vivacité de leurs affections sans faire couler leur sang.

«Le mot chongui doit s'écrire e'hongui, suivant la forme grammaticale, et c'est de là que le fameux chef de Kidi-Kidi tirait son nom. Ainsi la réunion des deux mots chongui et ika signifie littéralement, salut du poisson. On doit se rappeler que les Zeelandais accordent les honneurs divins à certains poissons monstrueux.

« Ces hommes, si pointilleux sur le salut chongui, n'avaient aucune idée du baiser ordinaire des Européens. Ils semblaient même ignorer complétement cette caresse entre personnes de sexe différent. »

MAKOUTOU OU ENCHANTEMENTS.

Les Nouveaux-Zeelandais croient fermement aux enchantements, qu'ils nomment makoutou. C'est une source intarissable de craintes et d'inquiétudes pour ces malheureux insulaires; car c'est à cette cause qu'ils attribuent la plupart des maladies qu'ils éprouvent, des morts qui arrivent parmi eux. Certaines prières adressées à l'atoua, certains mots prononcés d'une manière particulière, surtout certaines grimaces, certains gestes, sont les moyens par lesquels ces enchantements s'opèrent : nouvel argument pour attester que partout les hommes se ressemblent plus qu'on ne le pense.

Toutes les fois que les missionnaires, pour démontrer aux naturels l'absurdité de leurs croyances touchant le tapou et le makoutou, leur ont offert d'en braver impunément les effets dans leurs propres personnes, les Zeelandais ont répondu que les missionnaires, en leur qualité d'arikis, et protégés par un dieu très-puissant, pourraient bien défier la colère des dieux du pays, mais que ceux-ci tourneraient leur courroux contre les habitants, et les feraient périr sans pitié, si on leur faisait une semblable insulte (*).

SONGES.

Les songes, surtout ceux des prêtres, sont d'une haute importance pour les décisions de ces sauvages. On a vu des entreprises, concertées depuis longtemps, arrêtées tout à coup par l'effet d'un songe, et les guerriers reprendre le chemin de leurs foyers au moment où ils se repaissaient de l'espoir d'exterminer leurs ennemis et de se régaler de leurs corps. Résister à l'inspiration d'un songe serait une offense directe à l'atoua qui l'a envoyé (**).

(*) Nicholas, Marsden et d'Urville.

(**) Marsden.

M. Dillon ne put se débarrasser des importunités d'un naturel qui voulait s'embarquer sur son navire pour se rendre en Angleterre, qu'en assurant à cet homme qu'un songe lui avait annoncé qu'il périrait infailliblement s'il entreprenait ce voyage.

FUNÉRAILLES.

Les Zeelandais rendent de grands honneurs aux restes de leurs parents, surtout quand ils sont d'un rang distingué. D'abord on garde le corps 📭 rant trois jours, par suite de l'opinion que l'âme n'abandonne définitivement sa dépouille mortelle que le troisiem jour après le trépas. Ce troisième jour le corps est revêtu de ses plus beau habits, frotté d'huile, orné et par comme de son vivant. Les parents d les amis sont admis en sa présence, e témoignent leur douleur de la mortét défunt par des pleurs, des cris, de plaintes, et notamment en se déchira la figure et les épaules de manière faire jaillir le sang. Plus encore qui les hommes, les femmes sont assuje ties à ces démonstrations cruelles (sensibilité. Malheur à celles qui vice nent à perdre consécutivement pla sieurs proches parents : leur figure (leur gorge ne seront durant longtemp qu'une plaie saignante; car ces démon trations se renouvellent plusieurs foi pour chaque personne.

Au lieu de laisser le cadavre étend tout de son long, comme en Europe les membres sont ordinairement ployé contre le ventre et ramassés en paque le corps, et surtout celui d'un pretre ariki, est porté (v. pl. 186) dans un lieu palissadé et taboué. Des pieux, de croix, ou des figures rougies à l'oct et sculptées, annoncent la tombe d'u chef; celle d'un homme du comme n'est indiquée que par un tas de pierre Ces tombes portent le nom de oudoupe

maison de gloire.

On dépose sur la tombe du mort de vivres pour nourrir son waïdoua; ca bien qu'immatériel, il est encore, dans la croyance de ces peuples, susceptible de prendre des aliments. Un jeun

ł				
į.				
Į.				
þ				
Ī				
}				
			•	
	•			
l				
•				
•				
f				
1				
B .		_		
B		•		
ľ				
J				
•				
			•	
				•
	_			
	•			
			•	
			•	•
			•	•
			•	•
			•	•
			•	•
			•	
		•	•	•
		•	•	
			•	•
			,	•
			,	•
			,	•
			,	•
			,	•
			,	•
			,	
			,	
			,	•
			,	•
			,	
			,	
			,	



Cascade du port Rastin

mme à toute extrémité ne pouvait s consommer le pain qu'un missionure lui offrait; mais il le réserva ur son esprit, qui reviendrait s'en purir, disait le moribond, après ir quitté son corps, et avant de se dire ce route pour le cap Nord.

Un festin général de toute la tribu **mine indi**nairement la cérémonie; France de porc, de poisson et de minimant les moyens du défunt. ct les an

ne reste en terre que le **Ma**ire pour que la corrup-**L'éhairs l**eur permette de se Trailement des os. Il n'y a pas axe pour cette opération; iusqu'à six mois et même goi qu'il en soit, au temps personnes chargées de cette 🗱 rendent à la tombe, en **1886 os, et s'appliquent à les net-**🗯 soin; un nouveau deuil a l-ces dépouilles sacrées, cer-**Examonies** religieuses sont ac-**; en**fin les os sont portés et **me**nt déposés dans le sépulmille. Dans ces sépultures, res grottes ou des caveaux la nature, les ossements **o**nément étendus sur de **16**-formes élevées à deux ou l**au-**dessus du sol.

qu'il y a des circonstances wres ne seraient point inoù ils seraient conservés **Bres hermétiquement fer**posés immédiatement sur rmes, comme cela eut lieu de Wivia, pour cet en--Cruise vit à Covera-Popo, **le au**ssi pour le corps que i montra à ce voyageur.

ment cela ne se pratique mes corps qui ont été préparés mort, et dont on ne craint **la pa**tréfaction, tandis que pour tes on attend que la chair 🗯 🔀 détacher des os par un séjour mant dans la tombe.

Mon-seulement les restes des morts at essentiellement taboués, mais en

outre les objets et les personnes employés dans les cérémonies funéraires sont assujettis au tapou le plus rigoureux. Avant de rentrer dans le commerce habituel de leurs compatriotes, ils ont à subir des purifications particulières, dont la nature et les détails

nous sont encore inconnus.

La cérémonie de relever les os des morts joue le plus grand rôle chez ces sauvages. Les parents n'ont acquitté leurs devoirs envers leurs enfants, les enfants envers leurs parents, et les époux entre eux, qu'après avoir accompli cette indispensable opération. D'après l'idée que j'ai pu m'en former, l'enterrement ne serait qu'un état provisoire pour donner au corps le temps de se dépouiller de sa partie corruptible et impure; pour le défunt, l'état de repos définitif n'aurait lieu que du moment où ses os seraient déposés dans le sépulcre de ses ancêtres. Ces naturels bravent les périls les plus grands, les fatigues les plus pénibles, pour rendre les derniers devoirs à une personne qui leur est chère, quelle que soit la distance où elle aura péri, pourvu seulement qu'ils aient l'espoir de réussir. Les parents ont toujours eu soin de réclamer les os de leurs entants qui sont morts pendant leur séjour à Port-Jackson, et la possession de ces dépouilles chéries apaise considérablement leurs regrets.

C'est faire un outrage sanglant à une famille, à une tribu, que de violer la tombe et de profaner les restes d'un de ses meinbres. Le sang seul peut payer une pareille insulte; et l'on connaît la vengeance terrible que Chongui exerça sur les habitants de Wangaroa, qui s'étaient permis de violer la

tombe de son beau-père.

Les cadavres des hommes du peuple sont enterrés sans cérémonie. Ceux des esclaves ne peuvent jouir de ce privilége; ordinairement ils sont jetés à l'eau ou abandonnés en plein air. Quand les esclaves ont été tues pour crimes vrais ou prétendus, leurs corps sont quelquefois dévorés par les hommes de la tribu.

Une des coutumes les plus extraor-

dinaires de la Nouvelle-Zeeland, c'est qu'à la mort d'un chef ses voisins se réunissent pour venir piller ses propriétés, et chacun s'empare de ce qui lui tombe sous la main. Quand c'est le premier chef d'une tribu qui vient à mourir, la tribu tout entière s'attend à être saccagée par les tribus voisines; aussi c'est pour elle un moment d'alarme et de désolation universelles. A moins qu'elle ne soit puissante et qu'elle ne compte un grand nombre de guerriers disposés à se défendre, la mort d'un chef entraîne la ruine de sa peuplade. Peut-être les ennemis ou les voisins d'une tribu choisissent-ils de préférence cette occasion pour l'opprimer, parce qu'en ce moment, outre la perte de son chef, qui doit naturellement affecter son moral, un devoir religieux et indispensable commande à ses enfants et à ses parents de se livrer à un deuil absolu, et les empêche par conséquent de veiller à leur propre désense (*).

CÉRÉMONIES APRÈS LES FUNÉRAILLES.

Voici en quoi consiste la cérémonie solennelle de relever les os des morts, ou du moins ce que Touai vit dernièrement pratiquer aux obsèques de son frère, le fameux Koro-Koro.

Cinq mois après les funérailles, et souvent davantage, on retire les os du tombeau où le corps avait été déposé, pour les placer délinitivement dans la sépulture de la famille. Le plus proche parent est ordinairement chargé de cette fonction; et, par son contact avec un corps taboué, il devient nécessairement tapou lui-même au degré - le plus éminent. Tant qu'il se trouve en cet état, personne ne peut le toucher; et si, par mégarde ou autrement, quelqu'un venait à le faire, il serait tué sans pitié si c'était un esclave, et son corps, comme tapou, serait abandonné à la voirie. Un Rangatira, coupable de ce sacrilége, serait au moins exposé à être dépouillé de ses biens ou de son rang (**).

(*) Cook, Crozet, Kendall, Leigh, Cruise, Marsden, comp. par d'Urville.

(**) Kendall, Cruise, Marsden et d'Urville.

SACRIFICES

Après la mort d'un chef tué dans un combat, il est d'usage que la parti vainqueur procède au sacrif qu'il doit faire à ses dieux. Le de des prêtres, de concert avec le chefs civils, apprête ensuite le cons du défunt, tandis que la prêtresse les femmes des chefs sont chargés des mêmes fonctions sur le corps des mêmes fonctions sur le corps de la femme. Ces corps sont dépecés, pla femme. Ces corps sont dépecés, pla cés sur les feux et rôtis; certaines par ties sont réservées pour être offerte aux dieux avec des prières et des rite particuliers.

De temps en temps les arikis pres nent de petits morceaux de cette cha sacrée, et la mangent avec beaucus de recueillement; c'est pendant cetens qu'ils consultent les dieux sur l'issa de la guerre actuelle. Si les offrands sont accueillies favorablement, le con bat recommence; sinon, quelle que soit sa supériorité, le parti vainque renonce à combattre davantage, et n prend le chemin de ses foyers.

Tandis que les arikis accomplisses leurs cérémonies, les chefs sont assen cercle autour des victimes, la té cachée dans leurs nattes, et garda un profond silence pour éviter de troibler ces augustes mystères ou de jeter sur eux un regard profane. Ils ses convaincus que l'atoua punirait sér rement le moindre acte de mépris de négligence de leur part.

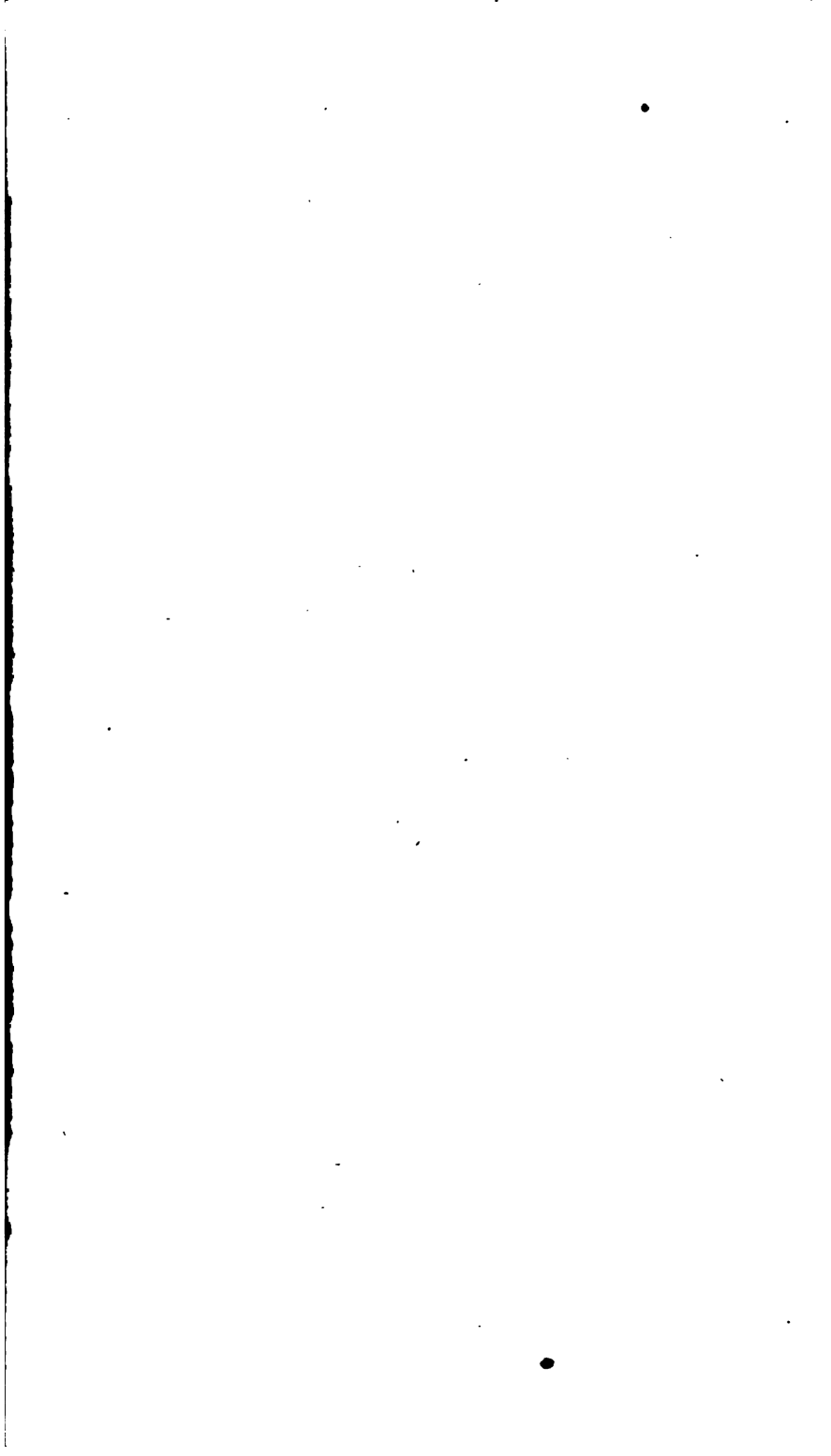
Quand les cérémonies sont term nées, les restes des corps sont distribués entre les chefs et les principal guerriers, suivant leur nombre. To mangent de cette chair avec une sain faction visible.

Le premier chef réserve aussi de morceaux de chair pour les distribut à son retour à ses amis; car c'est plus haute marque de distinction, faveur la plus signalée qu'il puisse le faire (*).

RAKAU TAPOU.

Lorsque la distance est trop grand

(*) Marsden, Dillon et d'Urville.





· Sugardo on Raise Guerrel

rqu'on puisse espérer de rapporter **M**air humaine sans être gâtée, Jes **and**ais, dit M. d'Urville, ont imasme sorte de substitution, ou plude transsubstantiation, d'une napart renarquable. Le prêtre met en **pactave**c la chair des chefs consacrée, Morceau de bois nommé *rakau ta*et l'y laisse un certain temps, dulequel il récite diverses prières; puis tire ce bois, l'enveloppe soigneuest dans une natte, et, durant le temps qui doit s'écouler jusurelour, une personne tabouée est mise à la surveillance de cet objet Lorsque la troupe se trouve de and the damped of the damped o Mcceau de porc, soit des patates 🔁 pommes de terre ; l'ariki retire Mai tapou de ses enveloppes, le de nouveau en contact avec ces 🔼 en répétant ces prières mysti-Quand tout est terminé, le ralapon est jeté dans les broussailles, as un lieu où il ne soit pas exposé regards ni au toucher des profa-Les vivres ont reçu la vertu des es sacrées, et les naturels qui lestés au village s'en régalent avec et de joie et de satisfaction men-繩 s'ils se repaissaient de la chair de leur ennemi; du moins, led'Urville, c'est ce que m'assugravement Touai, quand il me mices détails.

ESCLAVES IMMOLÉS.

de distinction vient à mourir des de distinction vient à mourir des de paix, des sacrifices husens de paix, des sacrifices husens, suivant le rang du défunt, immolés sur son corps. En cela, meturels pourraient avoir un doubit, d'abord d'apaiser le waïdoua léfunt, et d'arrêter l'effet de son roux sur ceux qui lui survivent; mite le désir d'offrir au mort les rent d'être servi dans l'autre viene il l'était dans celle-ci.

lorsque le fils de Pere Ika mourut aramatta, chez M. Marsden, cet lisiastique fut obligé d'interposer son autorité pour empêcher les compagnons de ce jeune homme de sacrifier deux ou trois jeunes esclaves qui se trouvaient avec eux à la Nouvelle-Galles du Sud, pour apaiser l'esprit du défunt.

Les esclaves destinés à être offerts en sacrifice sont ordinairement assommés d'un coup de méré par un parent du défunt, et celui-ci a soin de choisir le moment où sa victime semble ne pas se douter du sort qui lui est réservé. Pour diminuer l'horreur d'une telle action, les Zeelandais ont soin de répéter que l'on choisit communément pour cet objet les esclaves qui ont commis quelque mauvaise action, comme vol, enchantement, ou bien ceux qui ne peuvent ou ne veulent point travailler.

L'esclave qui a maudit son maître ne peut éviter d'être sacrifié; car on croit que c'est l'unique moyen d'apaiser l'atoua, et d'échapper à la malédiction proférée par la malheurense victime.

Les corps des esclaves immolés à la mort des chefs et en leur honneur devraient être, à la rigueur, déposés près de ces derniers, et subir le même sort; mais il arrive souvent que les sacrificateurs préfèrent les manger; dans ce cas ils cèdent probablement à leur sensualité plutôt qu'aux dogmes de leur religion.

C'est le cas de faire remarquer que si la vengeance et la superstition furent sans doute les premiers motifs qui portèrent ces malheureux peuples à faire des sacrifices humains, la disette singulière d'animaux qui caractérise leurs îles dut pour beaucoup entrer dans le maintien de ces nouvelles; cérémonies, a défaut d'autres victimes propres à y figurer (*).

SUICIDA.

Bien que ce ne soit pas une loi inexorable, une nécessité impérieuse qui les porte à cet acte, comme au Bengale et dans l'Inde, cependant on

(*) Marsden, Cruise, Williams, Hull, King et d'Urville. voit souvent les femmes des chefs de la Nouvelle-Zeeland renoncer à la vie lorsqu'elles perdent leurs époux. D'ordinaire elles mettent fin à leurs jours et se pendent à un arbre; cette action est admirée et applaudie par leurs amis et leurs propres parents, comme la plus grande preuve d'attachement qu'elles puissent donner à la mémoire de leurs maris.

Quand Touai se décida à faire un voyage en Angleterre, son frère Koro-Koro désirait qu'il emmenât sa femme avec lui; M. Kendall voulait l'en dissuader, représentant combien la position de cette femme deviendrait fâcheuse, si son mari venait à périr dans le voyage: Koro-Koro se contenta de répliquer qu'en pareil cas la femme de Touai ferait tres-bien de se pendre, suivant la coutume des Nouveaux-Zeelandais.

Quoique cette action soit bien plus rare de la part des hommes, on en a vu qui n'ont pas voulu survivre à la perte, d'une femme tendrement aimée ou d'un parent chéri. Chongui tenta, dit-on, deux fois de se pendre à la

mort de son frère Kangaroa.

Si la loi du pays n'oblige point formellement la femme à se détruire à la mort de son mari, elle lui interdit du moins de se remarier avant qu'elle ait relevé les os du défunt; car ce n'est que de ce moment qu'elle a acquitté tous ses devoirs envers son époux. Il paraît même qu'après ce délai elle ne peut contracter de nouveaux liens, sans imposer une sorte de tache à sa réputation; pour la conserver intacte, elle doit rester fidèle à la mémoire de son mari. Pour empêcher que la veuve ne profane cette mémoire par un mariage illégal, les parents du défunt poussent quelquefois la barbarie jusqu'à l'immoler à cette crainte.

La femme qui viole les coutumes de son pays en se remariant avant le délai prescrit, est punie de sa faute en se voyant dépouillée par ses voisins de tout ce qu'elle possède. On en voit un exemple frappant dans la veuve de Tara, malgré son haut rang, et dans celle de King-George, son second époux, qui partagea le châtiment lui fut insligé.

Les femmes sont très-sensibles reproches que leurs maris leur a sent, et il leur arrive quelquesois ler se pendre après en avoir l Touai assura à M. d'Urville **qu** femme à qui il arriverait de làche megarde un vent devant son man, sur-le-champ se pendre, et il lui conta un fait de cette nature, re ment arrivé. Les missionnaires avaient aucune connaissance, non que du cas lui-même. « J'ai d'a plus de peine, dit ce savant naviga à admettre cette excessive delicav que les jeunes esclaves qui vir avec nos matelots à bord ne se naient en aucune façon sur ce point

PURIFICATION.

Voici comment d'Urville expla cérémonie de la purification.

« Touai fut obligé de se faire pur de retour chez lui, suivant l'usag prit, sur la tombe ou dans un lie boué, un morceau de bois, qui n alors le nom de popoa (consacré). vant l'ariki, il le porta solennelle à terre; l'ariki présenta à Touai poignée de patates; celui-ci ea une qu'il déposa en contact ave popoa, et l'y laissa huit à dix min elle était devenue tapou. Il la re en rompit un morceau qu'il jeta respect derrière lui. C'était là la 1 riture de l'atoua, de l'esprit du n auquel les mots du baptême font sion.Il remit ensuite le reste 🕬 bouche du grand prêtre, qui d l'avaler sans y porter les mains. que la patate est devenue tapou p contact avec le popoa, celui-ci es levé, déposé dans la bouche de l'a dont il est retiré peu après, et dans un lieu où il ne soit exposé à ber dans les mains de personn est encore défendu à l'ariki de p les mains à la seconde patate il doit également la recevoir das bouche. Enfin il prend lui-men

(*) Touai et d'Urville.

ste, le mange, et alors l'homme tané redevient libre, et peut commuquer sans danger avec ses parents et s amis. »

ANTEROPOPHAGIE.

Les missionnaires ayant manifesté crainte d'être mangés, dit Marsden, chefs de la Nouvelle-Zeeland leur ent de se rassurer; car s'ils étaient més de chair humaine, ils préfénient la chair des Zeelandais, qui t d'un goût plus agréable que celle Européens, en conséquence de bitude que les blancs avaient de ager trop de sel, assaisonnement déplaît aux premiers.

La conversation s'étant engagée sur **muse qui avait pu** donner lieu à la **stume de manger de la chair humaine.** chefs dirent à M. Marsden qu'elle **venait de ce que les grands poissons** a mer mangeaient les autres, et de ce **guelgues-uns** mangent leur propre **lice.** Ils alléguaient que les grands mans mangent les petits, les petits mons mangent les insectes, les ens mangent les hommes, les homs mangent les chiens, et les chiens tre-dévorent. Les oiseaux de l'air kre-dévorent aussi. Enfin un dieu déeun autre dieu.«Je n'aurais pas com**comment** les dieux pouvaient s'ennanger, ditce savant missionnaire. bongui ne m'eût auparavant instruit **Horsqu'il ét**ait allé vers le Sud et qu'il **itné une grande partie des habitants.** st peur que le dieu de ces derniers ne du le tuer pour le manger; car il se ardait lui-même comme un dieu. ws il saisit ce dieu étranger, qui it un reptile; il en mangea une partie réserva l'autre pour ses amis, atdu que c'était une nourriture sae Par ce moyen, ils se flattaient s de s'être mis à l'abri de son resitiment. »

D'après les idées de ces hommes sur nature de l'âme, on conçoit facileent que le plus grand outrage qu'un lelandais puisse faire à son ennemi de le dévorer après avoir réussi à mettre à mort, puisque par cette tion non-seulement il détruit l'être

actuel, mais il détruit la partie spirituelle, le waidoua de son ennemi, qu'il fait servir à l'accroissement de son propre waïdoua. A cette superstition, la plus exécrable sans doute que l'homme ait pu se créer, l'on doit attribuer l'habitude qu'ont contractée ces peuples de manger les corps de leurs ennemis. Sur le champ de bataille, les cadavres des chefs les plus vieux et les plus infirmes sont toujours mangés de préference aux corps des jeunes guerriers d'un rang obscur, et quelques-uns appartiennent à des hommes d'un âge fort avancé; car, quoique sujets à une foule de privations, les Nouveaux-Zeelandais, contre l'ordinaire de ce que nous avons observé chez plusieurs peuples sauvages , parviennent souvent à une grande vieillesse. Leurs cheveux blanchissent rarement, et tombent plus rarement encore; leurs dents s'usent sans se gâter, et les rides sont cachées sous le tatouage. Nous pensons que la salubrité du climat, l'exercice et la sobriété sont la cause de cet avantage.

Nous lisons, dans les Chroniques de la société des jésuites au Brésil, des exemples qui prouveraient que l'usage de la chair humaine finit par devenir

un besoin et un plaisir.

«Un jesuite portugais, Simon de Vasconcellos, trouva un jour une femme brésilienne, d'un âge très-avancé, qui était à l'article de la mort. Après l'avoir instruite, aussi bien qu'il lui fut possible, des vérités du christianisme, et s'être ainsi occupé du salut de son âme, il lui demanda si elle avait besoin de manger, et quelle espèce de nourriture elle pourrait prendre. « Ma mère, lui dit-il, si je vous donnais un morceau de sucre, ou une bouchée de ces bonnes choses que nous avons apportées d'au delà des mers, croyezvous pouvoir les manger? » Ah! mon fils, répondit la vieille, nouvellement convertie, mon estomac ne peut supporter aucune espèce d'aliment. Il n'y a qu'une seule chose dont je pourrais goûter. Si j'avais la petite main d'un petit garçon tapouya, je pense que j'en grignoterais les petits os avec plaisir... Mais, par malheur, il n'y a ici personne pour en aller chasser un

et le tuer pour moi. »

Il est parfaitement avéré que les Nouveaux-Zeelandais mangeaient avec délices la chair de leurs ennemis tués dans le combat. La superstition entrait, il est vrai, pour beaucoup dans ces horribles festins, et l'on aurait aimé à croire qu'ils n'avaient lieu qu'à la suite des combats, et dans un but religieux. Malheureusement les récits des missionnaires ne nous permettent guère de douter que ces natureis n'égorgent quelquefois leurs esclaves de sang-froid, et dans l'unique intention d'assouvir, aux dépens de leurs victimes, leurs monstrueux appétits. Ces exemples sont rares; mais ils suffisent pour démontrer que la religion seule n'est pas la cause de ces affreuses coutumes.

Il faut même que ces festins aient un grand attrait pour eux; car Touai, à demi civilisé par un long séjour chez les Anglais, tout en convenant que c'était une fort mauvaise action, avouait qu'il éprouvait le plus grand plaisir à manger la chair de ses ennemis, et qu'il soupirait impatiemment après l'époque où il pourrait de nouveau sé procurer cette jouissance. Il assurait que la chair de l'homme avait absolument le même goût que celle du porc. Dans ce moment pourtant, il se trouvait à une table servie, où rien ne manquait à ses désirs.

Ordinairement ces sauvages se contentent de manger la cervelle des corps qu'ils dévorent, et rejettent le reste de la tête. M. Nicholas cite néanmoins une circonstance où Pomare et ses compagnons mangèrent jusqu'aux têtes de six hommes qu'ils massacrèrent sur

le territoire de Doua-Tara:

La chair d'une femme ou d'un enfant est ce qu'ils connaissent de plus délicieux. Quant à nous, nous avons connu nous-mêmes des anthropophages de la Malaisie qui préféraient au contraire la chair d'un homme de cinquante ans à celle d'un jeune homme, et celle d'un noir à celle d'un blanc (*).

(") Marsden; d'Urville; Sim. de Vascon-

COUTUMPS DE GUERRE TOUCHANT LES TÉ DES CRIPS TUÉS DANS LES COMBATS.

En temps de guerre, on rend le pi grand honneur à la tête d'un guerr tué dans un combat, si cette tête convenablement tatouée. Elle est pi par le conquérant et conservée a respect, ainsi que l'on conserve d nous un drapeau enlevé à l'ennemi

un champ de bataille.

Il est agréable pour les vainces savoir que les têtes de leurs chefs a conservées par l'ennemi; car, quant conquérant désire faire la paix, il pu les têtes des chefs et les présente à tribu. Si celle-ci désire mettre fin i contestation, ses guerriers poussent cri à cette vue, et toutes les hostilicessent. Ce signal indique que le quérant leur accordera toutes les contions qu'ils peuvent exiger; mais, tribu est déterminée à renouveler guerre et à risquer les chances dautre combat, elle garde le silence

Ainsi la tête d'un chef peut le considérée comme l'étendard de la tr à laquelle elle appartient, et le sig

de la paix ou de la guerre.

Si le vainqueur a l'intention de jamais faire la paix, il disposera têtes des chefs qu'il a tuès dans combat en faveur des navires ou personnes qui voudront les ache Alors elles sont quelquefois rachel par les amis du vaincu, et renvoyé leurs parents encore vivants, qui pour des têtes la plus grande vént tion, et se livrent à leurs sentime naturels en les revoyant et en baignant de leurs larmes.

Quand un chef est tué dans la bataille régulière, les vainqueurs crient tout haut : « A nous l'homm Quand même il tomberait dans les rade son propre parti, si le parti que perdu son chef est intimidé; il se se met sur-le-champ à ce qu'on lui mande. Aussitôt la victime est intimidé.

cellos, Chr. da comp., t. I, p. 493, las; Rienzi, Fragment de l'histoire de gine et des mœurs des peuples de l'Astr trule, et de ceux des îles de la mer du impr. à Calcutta. IF AN AH



Indeger ..



a lete est immédiatement coupée; une prodamation publique enjoint à tous **la chei**s du parti victorieux d'assister à l'accomplissement des cérémonies religieuses qui vont avoir lieu. Leur intest de s'assurer, par la voie des au**pres, si leur dieu les favorisera dans la** Maillequ'on va li vrer. Si le prêtre, après **Faccomplissement de la cérémonie , an-Posce que leur dieu leur sera propice, 5 sont animés d'un nouveau courage** our attaquer l'ennemi; mais, si le lière répond que leur dieu ne sera B propice, ils quittent le champ de stalle dans un profond silence. La **pe q**u'ils possèdent déjà est conservée rie chef en faveur duquel la guerre dé entreprise, comme une réparana tribu a reçue de l'ennemi.

Quand la guerre est finie, la tête, roprement préparée, est envoyée à bus les amis de ce chef, comme un su- de réjouissance pour eux, et pour prouver que justice a été obtenue

parti agresseur.

A l'égard du corps, il est coupé par mites portions, et préparé pour ceux mi ont pris part au combat, sous la frection immédiate du chef, qui retient tête. Si le chef désire en gratisser présents, de petites portions sont présents, de petites portions sont fiservées pour eux; en les recevant, mu-ci rendent grâce à Dieu de la fictoire remportée sur l'ennemi. Si la chair est trop corrompue pour être mangée, à cause du temps nécessaire pour le transport, un substitut est mangé à sa place.

Non-seulement ils mangent la chair des chefs, mais ils ont coutume de ramer leurs os et de les distribuer mi leurs amis, qui en font des siftets, des flutes et des hameçons, au les de les faire consumer par le feu, des conservent avec soin comme des trophées de la mort de leurs ennemis.

C'est encore une coutume chez eux, piùn homme qui en tue un autre dans combat goûte de son sang. Il croit que cela le sauvera de la rage du dieu celui qui a succombé s'imaginant que du moment qu'il a goûté le sang de

l'homme qu'il a tué, le mort devient une partie de son propre être, et le place sous la protection de l'atoua chargé de veiller à l'esprit-du défunt.

M. Kendall m'informa, dit un navigateur plein de zèle pour la science (M. d'Urville), que, dans une occasion, Chongui mangea l'œil gauche d'un grand chef qu'il tua dans la bataille, à Chouki-Anga. Les Nouveaux-Zeelandais pensent que l'œil gauche, quelque temps après la mort, monte aux cieux et devient une étoile du firmament. Chongui mangea celui du chef par une idée de vengeance, et persuadé que par cet acte il accroîtrait sa gloire et son éclat futur, quand son œil gauche deviendrait une étoile. D'après tout ce que j'ai pu apprendre, ajoute-t-il, touchant la coutume qu'ont les Nouveaux-Zeelandais de manger de la chair humaine, il paralt qu'elle a pris son origine dans une superstition religiouse. Je n'ai jamais appris qu'ils aient tué un homme uniquement pour satisfaire leur appétit ou vendre sa tête aux Européens ou à d'autres nations. Les têtes qui ont été préparées et vendues appartenaient à des individus tués à la guerre, et faisaient partie de celles qu'on ne voulait point rendre aux amis du mort. En même temps, je crois qu'il n'est pas prudent aux maîtres des navires ni à personne de leurs équipages , d'acheter de ces têtes; car, si une tribu venait à connaître que la tête de son chef se trouve à bord d'un navire, il est plus que probable qu'elle attaquerait ce navire pour la recouvrer, par suite de l'estime et de la haute vénération attachées à ces précieuses reliques (*).

MODE DE CONSERVATION DES TÊTES CHEZ LES ANTHROPOPHAGES DE LA NOUVELLE-ZEELAND.

Il est tout à fait hors de doute aujourd'hui que les naturels des archipels des Hébrides, de Noukahiva peutêtre, et d'une quantité d'autres îles de la Polynésie et de la Mélanésie, sont

(') D'Urville.

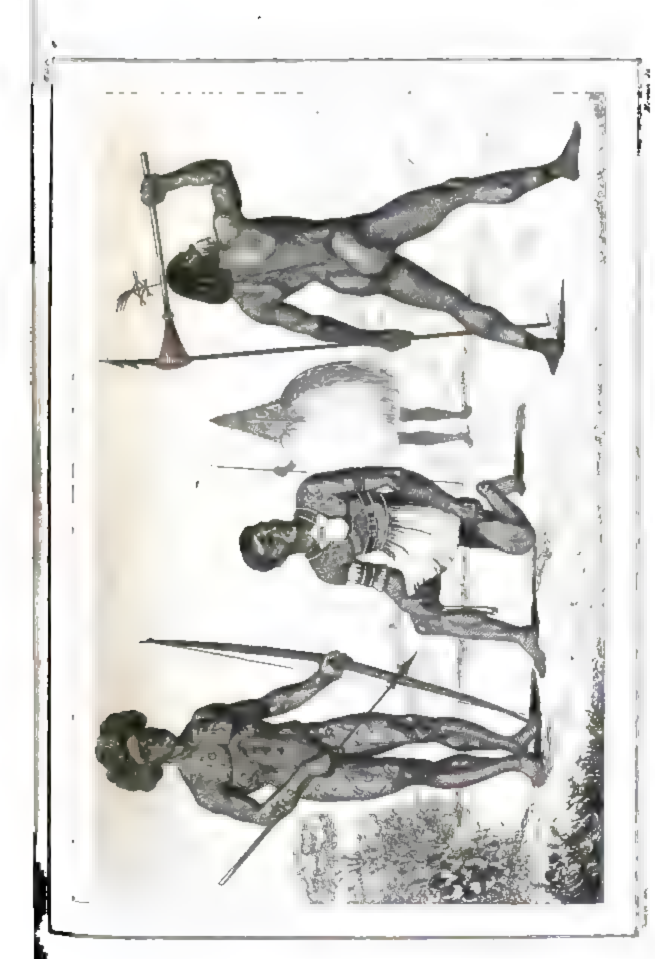
cannibales comme ceux de la Nouvelle-Zeeland. Cependant on a remarqué que les Nouveaux-Zeelandais avaient seuls la coutume de conserver les têtes de leurs ennemis comme des trophées de la victoire, et comme des objets de leur mépris. On retrouve cette coutume parmi quelques tribus d'Afrique, qui conservent, au moyen de certaines préparations, les cranes de leurs ennemis, dans le même but que les sauvages d'Ika-na-Maoui. Les premiers objets qui frappèrent notre attention, dit à ce sujet le capitaine Tuckey, dans le récit de sa visite à la rivière Zaîre, dans la Guinée, furent quatre crânes humains suspendus à un arbre. On nous dit que ces crânes étaient ceux des chefs ennemis faits prisonniers dans le dernier combat, et que c'était l'usage de conserver ces têtes comme de glorieux souvenirs. Ces victimes, ajoute le capitaine Tuckey, nous parurent avoir reçu le coup de grâce avant que la tête eût été séparée du corps. Mais les naturels de la Nouvelle-Zeeland conservent quelquefois les tétes de leurs amis; et c'est dans l'intention de payer à la mémoire des morts un tribut de respect et d'admiration, de montrer ces restes vénérés aux parents et aux amis absents au moment de la mort, et de pouvoir, à certaines époques de l'année, célébrer en leur honneur des cérémonies funéraires.

Le mode de préparation des têtes, chez les naturels de la Nouvelle-Zee-land, dit le docte M. Bennett, prévient non-seulement la décomposition avec le plus grand succès, mais encore les traits du visage demeurent dans un parfait état de conservation. Voici le procédé qu'on met en usage dans cette circonstance : quand la tête (*) a été séparée du corps, on brise avec un bâton ou une pierre la partie supérieure du crâne, on vide entièrement la cervelle, et on lave la cavité du crâne à diverses fois, jusqu'à ce qu'elle soit bien nettoyée. On plonge alors la tête

(*) Ces têtes portent le nom de mokomokai; moko, tête tatouée, mokai, misérable.

dans l'eau bouillante, ce qui fait disparaître tout l'épiderme. On a soin, pendant cette opération, de ne point toucher à la chevelure, car elle tomberait aussitôt; mais, quand la chevelure est refroidie, elle demeure fixée à la tête avec plus de force qu'auparavant. De petites planchettes sont placées des deux côtés du nez, afin de lui conserver sa forme naturelle; un autre peut morceau de bois est encore introdut dans le nez, pour empêcher qu'il ne se déforme. On bourre les narines de phormium. On arrache les yeux: si 🕰 sont ceux d'un chef, on les mange, ce les jette avec mépris dans tout autre cas. On coud la bouche et les paupières pour qu'elles conservent leur forme. On a d'avance creusé dans la terre use espèce de four qu'on remplit de perre rougies. Ce four, qui est ferme de tous côtés, n'a gu'une ouverture au somme, et à laquelle la partie supérieure de L tête s'adapte pariaitement. Les pieres chaudes sont arrosées d'eau aussi sonvent que cela est jugé nécessaire. E en résulte une fumée qu'augmentes encore des feuilles imbibées d'em, qui ont été introduites dans le lour. La chaleur et la fumée pénètrent and dans l'intérieur de la tête, dont base est placée, comme nous l'avour dit, à l'ouverture du four. Pour 🖛 tretenir la chaleur et la fumée néces saires, on a soin de renouveler sonvent l'eau et les pierres chaudes jusqu'à ce que cette préparation soit temp nee. Le naturel qui est chargé de cent préparation doit veiller à ce qu'il ne se forme point de rides sur le visige, et passer souvent la main sur b peau, afin de prévenir toute altertion dans les traits. Ce procédé pour conserver les têtes humaines exige 📭 vingt-quatre à trente heures. Quant la tête a atteint son degré de prépartion, on la retire du feu, on la fixe sur un bâton, et on l'expose au solcil. On oint fréquemment ces têtes avec de l'huile : ce dernier procédé n'est p jugé indispensable à la conservation de la tête; mais on l'emploie pour de la aux têtes une plus brillante apparence. L'adoption de cette simple et excel-







lente méthode, pour la conservation des têtes humaines, mettrait à même de faire de bien précieuses collections de toutes les races d'hommes qui exis-

tent sur la surface du globe.

Le but de ces naturels, dans la conservation des têtes de leurs ennemis, est, selon M. Bennett, de les conserrer comme des trophées de victoire, et pour la satisfaction de leurs sentiments de vengeance. Ils montrent ces têtes avec orgueil dans leurs dan-🔀 guerrières; et, quand ils vont au combat, ils les déploient aux yeux de leurs ennemis et les menacent du même sort. Ces têtes font la gloire des vainqueurs; ils les apportent à leurs femmes et à leurs enfants, asin **Preux aussi puissent se réjouir de la** thate de leurs ennemis, et afin de les offrir à leurs idoles, en témoignage de reconnaissance pour la victoire qu'ils' ont remportée. A la baie des îles Houkianja, au cap Nord, etc., les chefs, à eur mort, sont enterrés sans mutilation; cette coutume y est du moins tra-rarement enfreinte; mais, à la livière Tamise, au cap Est, etc., les **les des chefs sont conservées, comme** nous l'avons dit plus haut, en signe de respect pour la personne des morts, s pour les montrer à leurs parents assents au moment de leur décès. Ces Wes ne sont jamais vendues; mais on rend celles des ennemis, en signe de dédain.

· le fis emplette , à la rivière Tamise, dt M. Bennett, d'une de ces têtes ainsi Péparées; et, ce qui est très-rare, je pus, tacette occasion, me procurer le nom, la dignité et l'âge de l'individu à qui elle mait appartenu. Ces détails me furent formis par celui qui l'avait tué; cet individu s'appelait Bola (Touman était nom de son père); il était chef du district du Vigato, à la rivière Tamise Il était agé de dix-huit ans environ, et était tatoué depuis peu, et bien moins me les chess de tribu ne le sont ordimirement. Bola passait pour un guertier sort distingué pour son âge; il fait d'un caractère entreprenant. Le premier au combat, c'était lui qui bait toujours le premier homme; ce qui, dans ces contrées, est réputé le fait d'armes le plus brillant. Dans un engagement, Bola fut blessé à l'abdomen par un chef nommé Warrinhou Eringa; et, dans sa chute, il fut achevé par un coup de méré (casse-tête) assené sur le crâne. En examinant ce crâne avec attention, il est aisé de voir encore la fracture, qui est de quelque étendue.

«Les Nouveaux-Zeelandais ne se soucient guère de cacher qu'ils sont cannibales; ils racontent les atrocités qui se lient avec cette coutume, sans aucune apparence de honte ou de remords. Cependant ils ne mangent que de la chair de leurs ennemis; si c'est un homme de distinction qui tombe sous leurs coups, les yeux, les mains, les pieds sont offerts au plus puissant chef du parti vainqueur : car, disentils, c'est avec ses yeux que leur ennemi considéra ses adversaires, c'est avec ses mains qu'il combattit, c'est avec ses pieds qu'il envahit leur territoire et qu'il marcha au combat. Le chef d'un district voisin de la rivière Tamise me fut désigné comme celui qui avait eu l'insigne honneur de tuer l'illustre chef Atoi ou Pomare, et qui avait mangé de ses yeux et bu de son sang. Relativement à cette coutume de manger les yeux, il en exista jadis une toute semblable dans l'île de Taîti; et c'est de là qu'on avait inféré que les naturels de cette contrée étaient cannibales. Cette coıncidence est curieuse. On lit dans le capitaine Cook les observations suivantes, touchant la coutume de manger les yeux : « Nous avons « grande raison de supposer que les « Taitiens étaient adonnés à l'hor-« rible pratique du cannibalisme. On « nous assure, et quelques-uns des « nôtres l'ont vu, que, dans les sacri-« fices humains, le prêtre, au milieu « de la cérémonie, arrache l'œil gau-« che de la victime; puis, s'avançant « vers le roi, il lui présente cet ceil et « le prie d'ouvrir la bouche; mais, au « lieu d'y poser l'œil, il le retire im-« médiatement. » Sans doute cette coincidence avec la coutume de la Nouvelle-Zeeland, où l'œil est dévoré et où les

naturels sont cannibales, est digne de remarque; et ce qui vient à l'appui de la supposition que les habitants de Taïti furent jadis anthropophages, c'est qu'Ellis, auteur des Recherches sur la Polynésie, qui, à une époque précédente, avait nié que ces peuples fussent adonnés à une aussi horrible coutume, a fini par reconnaître que les Taïtiens n'étaient pas à l'abri du reproche de cannibalisme, et qu'on a vu un guerrier, poussé par un sentiment de vengeance, manger trois ou quatre bouchées de la chair d'un ennemi vaincu. On pourrait inférer de là que l'aiguillon de l'anthropophagie, à Taiti et à la Nouvelle-Zeeland, est la vengeance; car des naturels de cette contrée m'assurèrent que c'était à ce sentiment et non à la faim qu'il fallait attribuer leur coutume de cannibalisme. »

Une autre cause qui pousse ces sauvages à manger de la chair de leurs semblables, c'est la croyance qu'en faisant servir à leur nourriture l**es** corps des braves morts dans la bataille, ils héritent de leur force et de leur valeur. L'horrible pratique du cannibalisme se trouvant en vigueur dans les contrées les plus fertiles, il faut lui chercher d'autres causes que la faim. Les motifs dont nous venons de parler nous paraissent les plus probables; cependant, pour manger de la chair humaine, l'auguillon de la faim doit s'unir aux sentiments de vengeance; car toute provision de bouche se trouvant éloignée du champ de bataille, ainsi que les femmes et les enfants, qui ne peuvent, par conséquent, les détourner de ces actes de férocité, la faim s'unit alors avec la vengeance.

Après un combat, on a coutume d'entasser les corps des ennemis qui ont succombé; on fait un choix des têtes qu'on destine à être conservées, et on les confie à ceux qui sont experts dans ce genre de préparation. Ensuite on ouvre les corps, et quand on en a extrait les viscères, etc., on les coupe par morceaux, et on prépare le banquet. Quelques naturels mangent

la chair fumée, d'autres la font rôtir; mais il paraît qu'ils ne mangent jamais la chair crue. Il faut dire néanmoins que, lorsqu'au milieu du combat un ennemi tombe frappé à mort par son adversaire, celui-ci, animé par la vengeance, s'élance tout à coup sur lui, et lui déchire la gorge avec ses dents, dans l'intention de se repaitre de son sang avant que le principe de la vie ait tout à fait abandonné son corps: ceci est une coutume générale.

Ces sauvages coupent les mains de leurs ennemis, en font racornir les doigts en forme de crochets, et, les fixant à leurs huttes, y suspendent leurs corbeilles. Ils conservent aussi la graisse des fesses, et en assaisonnent les patates, leur nourriture ordinaire. C'est surtout du corps d'un puissant chef ennemi qu'ils aiment à conserver la graisse, comme la plus forte marque de leur mépris pour lui. « Relativement à cette horrible coutume, 🌬 demandais, dit M. Bennett, à quelques naturels, s'il leur conviendrat que leur corps servit à la nourriture de leurs ennemis; ils me répondirent qu'ils se souciaient peu du sort qui les attendait après leur mort. Je 🍪 mandai aussi à quoi l'on destinait les 🕶 des corps que l'on mangeait, et l'on m'apprit que ceux des chefs étaient conservés; les os des bras, des jam-, bes, servaient à faire des slûtes qu'ils appellent lehou ou balzoua; avec les autres, on fait des ornements pour les oreilles, etc. Mais des os des individus sans dignité ni illustration, 🕮 n'en fait aucun cas. »

Les sauvages de la Nouvelle-Zeeland préfèrent la chair humaine à la chair de porc. Il leur est quelquesois arrivé de détruire des embarcations, et de massacrer l'équipage. Une sois un vaisseau apporta à Sidney, dans la Nouvelle-Galles du Sud, les têtes de plusieurs Européens qui avaient été assassinés par ces sauvages, et qu'ils avaient conservees selon leur mode de préparation.

Si un chef est malade, on a coutume de tuer un esclave et de l'ossrit aux esprits; mais on ne mange pas sa chair: tandis que, si un chef est tué ou grèvement blessé par le chef d'un disfrict, et que les parents aient en leur pouvoir quelques esclaves appartenant à ce district, ces esclaves sont tués immédiatement et mangés par esprit de

rengeance.

· Dans une excursion botanique à Wyshakicove, que je sis pendant ma visite à la Nouvelle-Zeeland, en juin 1829, dit encore M. Bennett, je dis-Mguai des os au milieu de petits Monaseaux qui croissaient au bord 👊 ruisseau; je m'approchai davan-Re de ce lieu, et je trouvai des # humaios entassés et paraissant ap-Meterir à la même personne. 🕬 qu'il y avait eu à cette place banquet de cannibales; mais le chef qui vint avec moi examiner ce m'assura que c'étaient les os Tun individu mort naturellement. Le che ajouta que si ces os eussent appatenu à un corps dévoré dans un **Maquet**, ils ne seraient pas restés and cet état de conservation. La cir-**Mastance par moi observée que ces os** Maient réunis en tas le confirma dans 🗪 opinion. Ce chef dit encore que, și fuit été le corps d'un ennemi , la mâ-linire inférieure aurait été enlevée **lour servir de crochets.**

These notions de beaucoup de permes de ce pays relativement au mibalisme sont tout à fait erronées. It puis mon retour en Angleterre, on la fait des questions très-curieuses. In me demanda un jour si un enfant partie du groupe des Nouvelles-librides, dont les peuplades sont antropophages, pouvait manger notre des mourrir comme nous: parce que, me fut-il répondu, l'habitude de mantre de la chair humaine ne peut se condier avec un régime différent.

on suppose que l'achat des têtes mervées fait aux naturels de la mondie-Zeeland, les encourage à vime sans cesse en guerre avec leurs mins et à tuer leurs esclaves. Ceci si encore une erreur. Ces têtes, ainsi

conservées, ont fait, de temps immémorial, l'orgueil des vainqueurs; et, qu'elles soient achetées ou non par les Européens, cette barbare coutume s'y maintiendra tant que la civilisation n'aura pas étendu ses bienfaits chez ces peuplades sauvages. Durant un long séjour à la Nouvelle-Zeeland, et principalement à la rivière Tamise, qui est regardée comme le lieu où l'on se procure des têtes avec le plus de facilité, nous n'en pûmes pas acheter plus de six. La raison de cette rareté que les naturels nous donnèrent, fut que, depuis longtemps il n'y avait pas eu de guerre. »

RÉFLEXIONS GÉNÉRALES.

Il est certain qu'un caractère commun se fait distinguer chez les sauvages de toutes sortes. L'empire du cœur est partagé entre deux divinités rivales, ou plutôt deux démons, l'intérét personnel et la terreur. Les premiers ministres de la première divinité sont la lubricité, la haine et la vengeance; les premiers ministres de la seconde sont la cruauté, la crédulité et la superstition. Jetez les jeux sur le globe, et vous verrez que ce caractère se retrouve chez les barbares de tout âge et de tout pays. C'est aussi l'histoire des Européens et des Africains, des Celtes et des Scythes. Toutes les découvertes des navigateurs modernes confirment cette assertion; et, quoique les doux noms d'îles des Amis, îles de la Société, aient été donnés à ces archipels répandus dans le vaste sein de l'océan Pacifique, et que leurs habitants aient fait quelques progrès en civilisation, il n'y a pas un peuple ou une tribu qui, dans l'état sauvage, ne soit l'esclave des passions les plus tyranniques et les plus brutales.

SUPERSTITIONS CRUELLES. — RELIGION DES NOUVEAUX-ZEELANDAIS COMPARÉE AVEC CELLE DES ÁNCIENS SCANDINAVES.

« Ces abominables cannibales, dit M. Laplace, qui traite les Nouveaux-Zeelandais avec une grande sévérité,

ont cependant une religion; mais elle est aussi barbare, aussi sanguinaire qu'eux, et a quelque analogie avec celle des anciens Scandinaves. De même que le sectateur d'Odin , le Nouveau - Zeelandais adore un dieu cruel, vindicatif, n'aimant que le carnage, inexorable pour les lâches et les vaincus, et réservant aux vainqueurs un lieu de délices, où ils livrent des combats toujours heureux, boivent le sang et se rassasient des chairs de leurs ennemis dans un banquet éternel, où les patates douces ne manquent jamais. Mais, si ce dieu, que les Nouveaux-Zeelandais nomment Atoua, traite aussi généreusement les morts, il s'en dédommage sur les vivants; car, tantôt désigné sous l'apparence de la fièvre, il leur dévore les entrailles, et menace du même sort tout profane qui tenterait de guérir le malade; tantôt il exige, par la voix de ses prêtres ou arikis, que les ames des chefs décédés ne se présentent devant lui qu'escortées de celles d'un certain nombre d'esclaves sacrillés, et dont les parents et amis du mort se partagent les cadavres. Une croyance accréditée parmi les nobles Zeelandais, c'est qu'ils héritent des bonnes qualités d'un ennemi, lorsqu'ils mangent certaines parties de son corps, après l'avoir tué. Heureux cent fois le Rangatira qui peut se régaler de la cervelle et des yeux de son rival; il s'approprie sa force et son courage, et acquiert en outre la certitude qu'un esprit de l'autre monde ne viendra pas le tourmenter dans celui-ci. D'autres superstitions règnent également parmi les Waris: les songes, la sorcellerie, la peur du diable règlent jusqu'aux moindres actions de ces ignorants sauvages; et, comme chéz eux, la passion de la vengeance et celle des combats fermentent sans cesse: il s'ensuit que les mauvais sorts ne sauraient être conjurés que par des massacres ou des dévastations. »

AVANTAGES DU TABOU,

Les malheureux habitants de la Nouvelle-Zeeland, ainsi soumise à une foule de coutumes plus atroces les unes que les autres, auraient déjà disparu depuis longtemps, si une institution religieuse et politique, le tabou, ne les garantissait un peu de leurs propres lureurs. Le tabou, selon M. Laplace, constitue, entre les mains des arikis, un moyer fort respecté de suspendre les horreurs de la guerre, et de mettre des bornes 💵 droit du plus fort. Cette institution resemble assez à l'usage qui s'était introduit aux neuvième et dixième siècles, ca France comme en Angleterre, parmi 🖨 seigneurs trop faibles pour défendre leurs biens contre des voisins puissants, de les mettre sous la protection de Dies, en se reconnaissant vassaux de l'Eglise. Sans doute qu'à la Nouvelle-Zeel**and** le tabou n'a pas autant d'efficacité, & ne défend pas d'aussi importants intérets; mais il n'en rend pas moins de tres-grands services sous plusieurs rapports. Le tabou, dit ce navigateur, garantit les champs de toute espece de déprédations durant la saison des semailles et des récoltes; il protége les femmes enceintes jusqu'au moment de leur délivrance; il assure la conservation des animaux et des plantes nécessaires à la subsistance de l'homme, et dont une consommation désordonnée détruirait l'espèce. Enlin il préserve des animosités particulières ou de la rapacité les resus du maineureux mort de maladie, et les ustensiles qui lui ont appartenu. Aint placés sous la sauvegarde de la divinité, tous les objets quelconques de viennent sacrés ; et, suivant la croyance des Nouveaux-Zeelandais, l'atoua terait immanquablement expirer dans les plus cruelles souffrances celui d'entre eux qui oserait y toucher. Cette sauvegarde pourtant ne s'étend pas jusqu'à la famille et aux propriétés d'un che décédé; car à peine a-t-il fermé les yeux que les peuplades des environs accourent pour dévaliser ses cases, ses provisions de patates, et en même temps pour tuer ou réduire en esclavage les membres de sa famille : aussi la mort d'un guerrier entraîne-t-elle souvent la dispersion de sa tribu. On pense bien que les prêtres, armés d'une telle

influence, en profitent pour étendre ur pouvoir et leurs priviléges; ce pout eux, en effet, qui décident de **p**ix ou de la guerre , sacrifient les monniers après la victoire ou les vicmes dans les solennités religieuses, Bjugent, en mangeant à part les meilurs morceaux, si l'atoua est satisfait. lette influence des prêtres, toutefois, suffirait peut-être pas pour contenir 🛤 Ares aussi féroces et habitués à ober qu'à leurs caprices, si la pluet des chefs importants ne la partavient avec eux, et n'étaient investis itre sacré d'arikis. Ayant ainsi le tou à leur disposition, ces derniers iont craindre des Rangatiras, soit frappant les plus turbulents d'une me d'excommunication, soit en susadant pour un temps indéterminé la de ou l'usage des denrées les plus cessaires à la vie, soit en interdiit les échanges entre les naturels et Européens (*).

₹.

DAILÈLE ENTRE LES NOUVEAUX ZEELAN-DAIS ET LES BATTAS.

Dans la partie de Soumâdra qui borde **Mé**troit de Malakka, il existe un peup. nommé Batta, qui a conservé son ractère national depuis les premiers mps de son origine jusqu'au moment bel. Ses coutumes et ses institus, dans leur ensemble, sont sem-Mes à celles des Nouveaux-Zeelanet presque identiques avec elles. ment d'abord en considération leurs respectives de gouvernement, les trouverons; dit M. Marsden, pi nous extrairons ce parallèle, à peu de chose près, complétement l'autorité supérieure réme une certaine sou mission des nompetits chefs, tandis que les dersont, à tous égards, indépendants uns des autres, et jouissent d'un poudir absolu sur la vie et les propriétés leurs sujets. Dans le pays des Battas, me à la Nouvelle-Zeeland, les femsont admises à la succession; il y assi une classe semblable à celle

des Rangatiras, qui descend des Raïas ou chefs, et forme les branches cadettes de leurs familles. C'est pourquoi le gouvernement des Battas, considéré sous toutes ses faces, approche plus du système politique en vigueur à la Nouvelle-Zeeland que celui même des Malais. Dans les kampongs, ou villages fortifiés de ces peuples, nous retrouvons presque la forme exacte des pås de la Nouvelle-Zeeland. Construits comme ceux-ci sur un terrain élevé, ils sont fortifiés par de larges remparts plantés en broussailles. En dehors règne un fossé, de chaque côté duquel s'élève une haute palissade en bois de camphrier. Le tout est environné par une haie de bambous piquants, qui, parvenue à une certaine époque, devient si épaisse, qu'elle dérobe entièrement la vue de la ville à l'œil du spectateur. Les indigènes de Batta, guidés par le même penchant pour la guerre et la rapine, vivent, comme les Nouveaux-Zeelandais, dans un état d'hostilité perpétuelle les uns à l'égard des autres. Il semble aussi qu'il y ait un certain rapport entre ces deux nations à l'égard de leurs systèmes de mythologie. Les Battas reconnaissent trois divinités pour gouverner le monde, Batara-Gourou, Sora-Pada et *Maugala-Boulong*. La première de ces divinités peut être assimilée au dieu principal des Nouveaux - Zeelandais, Maouī-Rangui-Rangui ; quantaux deux autres, les Battas ont sur leur compte absolument les mêmes idées que les Nouveaux - Zeelandais ont sur leurs dieux Tauraki et Maouï-Moua, l'un ayant pouvoir sur l'air, entre la terre et le firmament, et l'autre sur la terre. Les premiers reconnaissent, comme les Nouveaux-Zeelandais, un grand nombre de divinités inférieures, investies d'une autorité locale, et ils ont quelques notions vagues, de l'immortalité de l'âme. Outre les traits de ressemblance caractéristique, il faut observer que les Battas, aussi bien que les habitants de la Nouvelle-Zeeland, dévorent les corps morts de leurs ennemis. C'est le même principe de vengeance qui porte l'une et l'autre nation à cet excès

d'inhumanité; mais les cannibales de Soumadra surpassent encore, à nos yeux, ceux de la Nouvelle-Zeeland en monstruosité; car non-seulement ils se. repaissent de la chair des ennemis tués dans le combat, mais encore ils mettent à part les cadavres de leurs criminels pour les partager par morceaux et satisfaire à leurs appétits. Dans leurs institutions domestiques, ces peuples se rapprochent également des Nouveaux-Zeelandais. Les hommes, qui sont maîtres de prendre autant de semmes qu'ils en peuvent entretenir, menent une vie oisive, en comparaison de ces femmes, qui sont obligées de faire toute la besogne, et sont traitées comme de véritables esclaves. Elles sont tenues précisément dans ce même état d'humiliation gu'à la Novvelle-Zeeland, où, quoique l'homme prenne plusieurs femmes, la principale d'entre elles jouit seule de quelque privilége. A Batta, l'adultère est punide l'exil, et, en certains cas aggravants, de la mort. La manière de s'habiller en ce pays est la même qu'à la Nouvelle-Zeeland; l'habillement des naturels consiste en une étoffe de coton qu'ils fabriquent eux-mêmes, et lient autour de la ceinture, tandis qu'une autre pièce de la même étoffe, attachée aux épaules, tombe le long du corps. Ces étoffes sont peintes de diverses couleurs; les Nouveaux-Zeelandais teignent généralement les nattes de dessous en ocre rouge; les plus belles ont des bordures où trois ou quatre couleurs sont assorties avec beaucoup de goût et d'adresse. Les Battas sont certainement plus avancés en connaissances que les Nouveaux-Zeelandais; ils ont une langue écrite; ils ont dressé le cheval et le bufile à les servir, et ils ont quelques idées de commerce. Cependant, en dépit de ces avantages, qu'ils doivent uniquement à certaines circonstances locales, leur caractère s'élève à peine au-dessus de celui des peuples les plus sauvages. En traçant ce tableau de comparaison entre deux nations si peu connues, je ne prétends pas, dit M. Marsden, affirmer que les Nouveaux-Zeelandais descendent du

peuple Batta, mais qu'ils sont le contemporains, et qu'ils ont dû av une même origine continentale.

L'auteur de l'Océanie a déjà troi cette origine des Battas et des No veaux-Zeelandais chez les Dayas de grande île de Kalémantan (Bornéo

RÉSUMÉ DES MONURS DES NOUVEAUX-Z LANDAIS ET PRINCIPALEMENT DES HI TANTS DE L'ILE TAVAI-POUNAMOU.

Les recherches de M. Jules Peri de Blosseville (*Mémoire géographi*q sur la Nouvelle-Zeeland, etc.) rés ment en quelque sorte ce que l'or de plus exact sur ce peuple, et p sentent plusieurs documents utiles s divers ports et mouillages encore p fréquentés de cette partie du glol Nous n'en rapporterons que la part qui concerne les mœurs et les coutum des habitants de l'île peu connue Tavai-Pounamou, asin de démontr que la race qui habite les parties l plus australes et les plus rigoureus de la Nouvelle-Zeeland est identique avec celle qui en occupe les parties l plus septentrionales et les plus tes pérées. Il n'y a de vraie différen que dans la faiblesse extrême et petit nombre des tribus répandues ia grande ile Tavai - Pounamou, 🕬 parée à celle d'Ika-na-Maoui.

Comme on ne possède encore avoir renseignement précis sur les peupli des méridionales de la Nouvelle-A land, cette esquisse de leurs mo pourra paraître intéressante; elle l voir que ces hommes barbares 📭 cédent ni en cruauté ni en hum Delliqueuse aux habitants de l'île tentrionale, et qu'en général ils ressemblent beaucoup. C'est avec rité que les voyageurs nous dépeign les habitants d'Ika-na-Maoui sous; traits d'hommes superstitieux, cal niateurs, fiers, cruels, sales et g tons, mais en même temps brag prévoyants, respectueux pour les ! lards, bons parents et amis fid Ces vices et ces qualités caractéris également les habitants de Tavai-A namou.

Les naturels qui habitent les côtes déroit de l'oveaux sont d'une taille genne, bien constitués, gros et iestes; leur couleur est plus foncée celle des mulatres; mais la teinte et changée par les figures et les mins prolonds qu'ils gravent sur r peau. Les femmes sont générale-Ripelites et n'ont rien de remar-. ble; elles considèrent le tatouage pme une prérogative de noblesse. bonnes, dans leur état sauvage. t traitres, farouches, vindicatifs, simulés, et poussent ces vices jusl'extrême. Les plus grands bienet l'amitié la plus longue ne peutrouver grâce auprès d'eux pour ense irréfléchie d'un moment. Ils cannibales dans toute l'étendue **n**ot; et, loin d'en faire un mystère, expliquent complaisamment leurs pratiques. Egalement adon-🞮 vol et au mensonge, ils vivent une désiance continuelle; chacun 🏿 a dans les bois une retraite par-Père, où il cache tout ce qu'il pos-Leur perversité est poussée au **l' que l'idée de crime leur est étran**et que les coupables ne subissent **186 punition. Si un chef dérobe** 🌬 chose à un autre chef, la **re éclate aus**sitôt entre les deux **ls; mais s'il n'a commis le larcin** pur un homme du commun, celuipeut se dédommager que sur des mes de son rang; il n'a aucun **pr** contre un voleur titré.

guerre est la passion dominante es peuplades avides de pillage. a leur système de destruction faut attribuer la population peu Preuse de leur pays. Elles ne s'atnt ordinairement que lorsqu'elles **Poient assurées de la supériorité** nche butin. Dans ce cas, on ne pas compte de la perte de quelguerriers de la classe infé-🏲; mais, si au contraire un test tué, son parti rassemble ses et ses parents, et lorsque la vicseconde cette troupe, la mort **d**ant le partage inévitable de la entière des meurtriers. Si, au miraire, la bande ne se sent pas assez forte, la ruse vient à son aide; elle tâche de s'emparer par surprise de quelques-uns de ses ennemis, et assouvit sa rage en les dévorant, à moins que les prisonniers ne soient adoptés par les chefs vainqueurs. Les têtes de ceux qui sont dévorés sont conservées par un procédé fort simple. La personne qui prépare ces têtes ne peut manger pendant les premières vingtquatre heures; dans la seconde journée, elle ne doit toucher à aucun mets, et un esclave lui donne sa nourriture.

Ces hommes ont pour armes une grande pique, longue de vingt à trente pieds, une de dix à quatorze, et le patou-patou, qui est pour tous les naturels de la Nouvelle-Zeeland ce que le poignard et le couteau sont pour les Italiens et les Espagnols. Ils ne lancent jamais la longue pique, et très-rarement la petite; mais alors ils s'approchent aussitôt, et engagent le combat avec le patou-patou, qui est fait avec un os de baleine ou un morceau de la pierre qu'ils nomment poupamou.

Les enfants sont très-gais, se témoignent beaucoup d'amitié, et déploient dans leurs exercices une agilité remarquable; ils s'amusent à faire des ceris-volants, des fouets, d'autres jouets et de petites pirogues; ils dansent, ensemble, et s'exercent à la fronde. Les jeunes gens ne sont réputés hommes faits que lorsqu'ils atteignent l'âge de vingt ans; alors, s'ils ont appris à se servir de la lance et du patou-patou, et s'ils ont une certaine corpulence, on les tatoue entièrement, et ils sont proclamés guerriers. Souvent l'opération du tatouage auprès des yeux leur cause des douleurs inoules, dont les suites leur font perdre la vue.

Hommes et femmes, tous ces insulaires sont également modestes; ils observent en ce point la régularité la plus scrupuleuse, et sont toujours complétement couverts par leurs habillements, qui consistent en une natte grossière faite de phormium, et barbouillés d'ocre jaune. Ils mettent pardessus, dans les jours froid et plu-

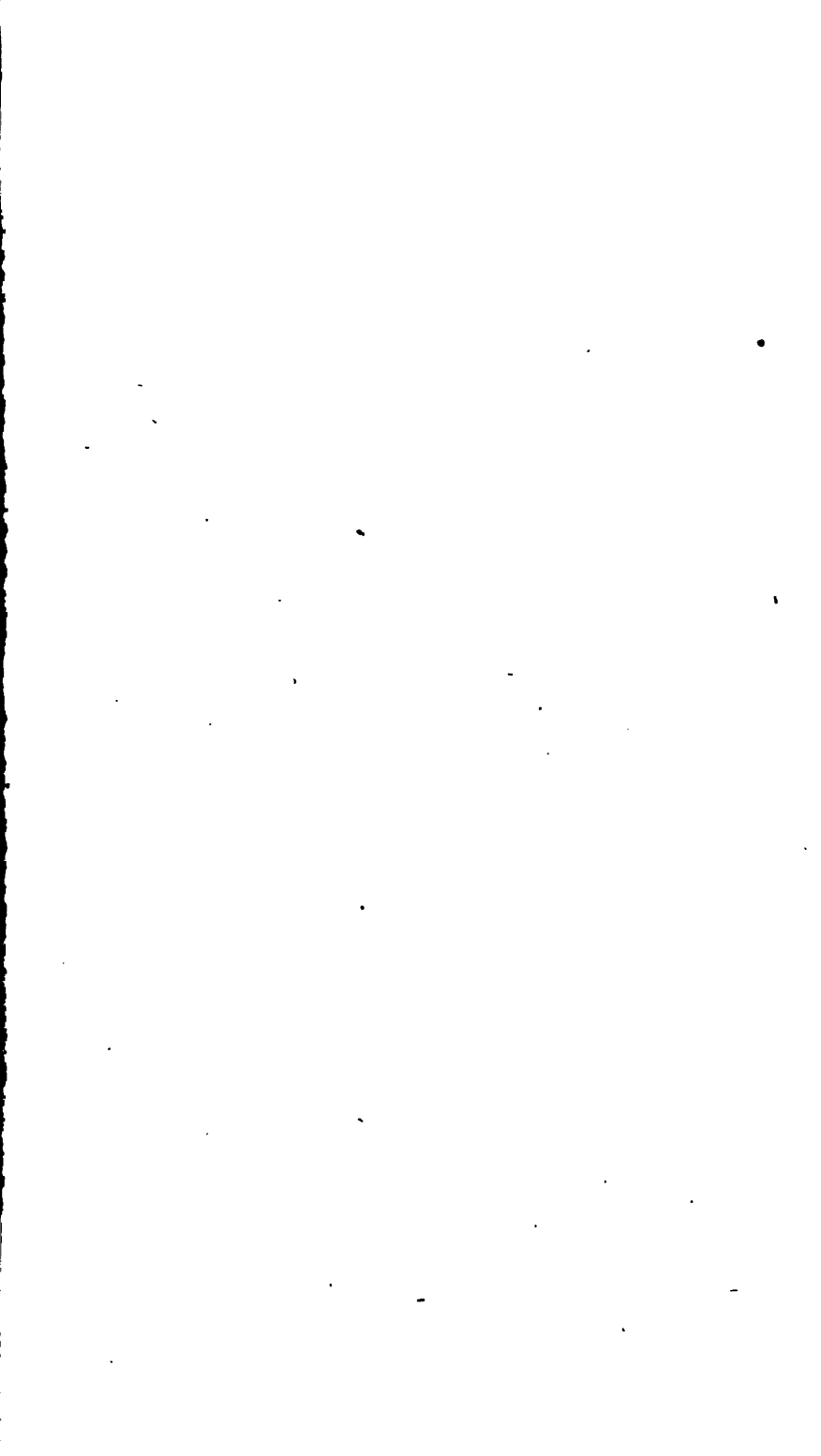
vieux, une seconde natte, faite avec l'écorce d'un arbre nomme ohe; la première est l'ouvrage des femmes, et l'autre celui des hommes. Les cheveux sont réunis en un nœud sur le sommet de la tête; dans des occasions particulières, les hommes se parent de grandes plumes qu'ils placent horizontalement dans ce nœud, et ils en attachent en même temps à leurs oreilles. Les hommes se parent également de guirlandes de fleurs rouges et blanches et de verdure, placées avec un gout tout particulier. Le rouge est la couleur préférée, et partage avec les branches vertes l'avantage d'être le symbole de la paix. Ces ornements de seuillage ne sont portés d'après aucune idée religieuse; ce sont de simples décorations. Les sauvages ne peuvent souffrir la couleur blanche ni la noire; ils se couvrent de peintures et s'ornent de sleurs à l'approche d'un étranger, qu'ils accueillent par ces mots: meiri arowi, en même temps qu'ils frottent leur nez contre le sien, cérémonie fort désagréable pour celuici, mais seul gage de sa sûreté. La polygamie est permise : dans l'absence de leurs époux, les femmes prodiguent leurs taveurs sans aucune distinction. Le mari se trouve même flatté de toutes les attentions qu'un blanc veut. avoir pour sa temme.

Le grand age est l'objet du plus profond respect: un chef même donne la nourriture à un homme de basse classe que la vieillesse a privé de ses facultés; mais aucun sentiment d'affection n'est le mobile de ces bons procédés. Cependant nulle part les lois de l'amitié et les liens de la parenté ne sont plus respectés. Les hommes vivent généralement quatre-vingts ans, et les femmes quatre-vingt-cinq et quatre-vingt-six. A la mort d'un chef, sa tribu se rassemble et se livre à la joie; on mange des oiseaux, des anguilles, des patates, mais ni entrailles, ni viande crue. Une demiheure après la mort, la tête est coupée, et on s'occupe de la conserver. Le corps, placé dans une caisse qui est mise debout dans une maison bâtie

tout exprès, y reste deux ans entier ensuite on enlève les os pour les brûle Le coffre passe à un nouvel occupat Les hommes du peuple et les esclav sont enveloppés, après leur mort, da leurs propres nattes, et jetés como des chiens dans un trou creusé derriè les cabanes; quelquefois, mais bi rarement, les amis du défunt vienne pleurer sur sa tombe pendant envir une demi-heure, ensuite on ne s' occupe plus pendant longtemps. Il a rive fréquemment que le corps d'i défunt de cette classe est enlevé mangé pendant la nuit; mais c'est i crime puni de mort. Si ce cadav reste enterré, on enlève les os au bo d'un certain temps, et on les bril La mort exerce particulièrement ravages sur les enfants de l'age (deux ans; on observe pour ceux-ci l mêmes cérémonies que pour les chef les femmes sont également traitées la même manière, à l'exception d esclaves, qui sont brûlées immédiat ment.

Les principales maladies des ins laires de Tavai-Pounamou paraisse être l'éléphantiasis et le pian, init mité très-commune dans les Antilles elle paraît avoir pour cause une 🛚 trême indolence, et l'habitude de re ter assis sur les cendres, dans k cabanes. On voit des naturels privi de leurs pieds et de leurs mains; les corps est dans un état affreux de ma greur, et les extrémités tombent c pourriture. Il y a aussi parmi et beaucoup de scrofuleux. Quoique k maux d'yeux soient communs par le suites du tatouage et la fumée de habitations, cependant la cécité e rare avant le grand âge, et elle s frappe, en général, que les femme Les maux de dents et la surdité sol inconnus. Lorsqu'un membre est cass ou démis, ils le remettent dans sa P sition naturelle, le fixent avec des telles (écorces) et des seuilles de pa mier, et l'exposent deux fois par joi à la vapeur d'herbes mouillées jetél sur le feu.

Ils choisissent, pour hâtir leurs vi lages, le penchant d'une colline fai





. Mumone a la mouvere de l'aparense

deposite in

m face au point du rivage où l'on at débarquer de ce côté, et enlèvent 🌃 ce qui pourrait les empêcher de ariver les pirogues et les navires. cars maisons sont propres et solides; ont seize pieds de hauteur, dix largeur et trente de longueur; le ncher, élevé d'un pied au-dessus du est couvert d'une espèce de claie hanes; ils y laissent de petites oufures, dans lesquelles ils allument de lorsque le temps est froid et mide. Quand quelqu'un tombe mae, ou lorsqu'une femme est sur le nt d'accoucher, on construit une **lle cabane particulière, à quelques** 🛤 des autres cases; on y met des qu'elle n'est plus occupée. Biardins sont placés, en général, à ectaine distance des maisons; on paltive des pommes de terre, des **et** d'autres plantes potagères **Poduites par les Européens. On con**re les pommes de terre, pendant ison de l'hiver, par le même proé qu'emploient les Irlandais.

la hommes chassent, pêchent, bâ-**Les maisons, construisent les** et travaillent au jardin; mais intraient mieux mourir que de la leur provisions; les femmes de tous les fardeaux. Penin the saison, ils tuent des alba**in poules** sauvages, des phoques, insulaires fument de la conservert entiers, dans des sacs, pendant plu**includes Ces** provisions d'hiver des rats, sur une plate**e établie a**u sommet d'un poteau Fine, auquel ils montent à l'aide e échelle mobile. Ils se procurent कि व्य frottant vivement un baton ita dans une rainure du même , dont la poussière s'enflamme s un instant. Leur procédé pour erer les aliments consiste à rôtir riande ou le poisson sur le feu, hien ils creusent un trou dans la re, y font chauffer une grande mité de pierres, enveloppent ce s veulent faire cuire dans des hervertes, et recouvrent le tout avec h terre. L'équipage du Snapper avait adopté ce moyen pour faire cuire son pain à l'aide de pierres rougies.

Leurs pirogues, bien construites et décorées de sculptures, résistent difficilement à une grosse mer; mais, lorsque l'eau est calme et unie, les rameurs leur impriment une grande vitesse. Les pirogues de guerre sont généralement simples, et ont de soixante-dix à cent pieds de longueur. C'est aussi le nombre des combattants et des rameurs. Elles marchent avec une promptitude extraordinaire. Les grands filets de pêche ont de un à deux mille de longueur, et entre dix à douze pieds de hauteur. Ils sont faits avec les fibres du phormium, abondant à Tavaī-Pounamou et sans aucune préparation. La mer est très-poissonneuse.

On trouve de l'eau douce presque partout; mais elle n'est pas toujours d'un goût agréable. Le pays est infesté de rats; on n'y rencontre aucun reptile venimeux. On voit fréqueniment de petites chauves-souris, des igouanes, des lézards, beaucoup de moustiques, de grosses mouches, des abeilles, des criquets et des sauterelles. La vue d'un lézard alarme les insulaires, quoiqu'ils mangent souvent des animaux plus sales. Ce peuple n'avait pas encore de cochons à l'époque du voyage du Snapper; M. Edwarson leur, en a donné plusieurs, dont ils ont pris le plus grand soin; ils paraissent sentir toute l'importance de ce présent.

Les habitants de Tavaï-Pounamou croient qu'un Etre suprême a tout créé, excepté ce qui est l'ouvrage de leurs mains, et qu'il ne leur fera aucun mal. Ils l'appellent Maouha (sans doute Mawi). *Rockou - Nout - Atoua* est un bon esprit qu'ils supplient, nuit et jour, de les préserver de tout accident. Kow-Koula est l'esprit, ou Atoua, qui gouverne le monde pendant le jour, depuis le lever du soleil jusqu'à son coucher. Ils appellent à haute voix Rockou - Nout - Atoua et Kow-Koula à leur secours. Rockiola est l'esprit nocturne, la cause de la mort, des maladies, et de tous les accidents qui peuvent arriver pendant

les heures de son règne; c'est pour cette cause qu'on s'adresse à lui et à Rockou-Nout-Atoua pendant la nuit. Il existe des traditions fabuleuses au sujet d'un homme ou d'une femme qui habite dans la lune.

Les choses belles et curieuses qu'ils voient entre les mains des Européens , leur font regarder ceux-ci comme des espèces de diables ou d'esprits (atouas). Ils observent les blancs avecla plus grande attention, et épient leurs démarches. La dissimulation, qui gâte chez eux quelques beureuses dispositions, leur caractère vindicatif et leur esprit rusé, les rendent sensibles à la moindre offense; il est alors très-difficile de les apaiser. Si un chef reçoit un présent moins considérable qu'un autre chef, ou si l'on fait un cadeau à un homme du peuple, la colère du premier ne connaît plus de bornes. Cette susceptibilité rend trop pénible la position d'un étranger qui traite avec ces peuples, et qui, à tout événement, doit chercher à plaire à tous. C'est au manque de sage politique qu'il faut attribuer la mort de plusieurs blancs.

Un peut citer, parmi les nombreuses victimes de la férocité des insulaires, le capitaine Tuckey et l'équipage de son canot; cinq hommes du canot du Sydney-Cove, bâtiment pêcheur, tués par Hounoueghi, chef d'Owaï, dans la partie orientale du détroit de Foveaux; quatre hommes de la goelette *Bro*thers, massacrés au havre Molineux; plusieurs matelots du Général Gates; enfin trois Lascars du brick Mathilda, qui avaient déserté pour cause de mauvais traitements; trois autres, qui fürent épargnés, enseignèrent aux naturels la manière d'attaquer les Européens pendant les fortes pluies, lorsque les fusils ne peuvent pas servir, et de plonger pour couper les câbles des navires pendant la nuit.

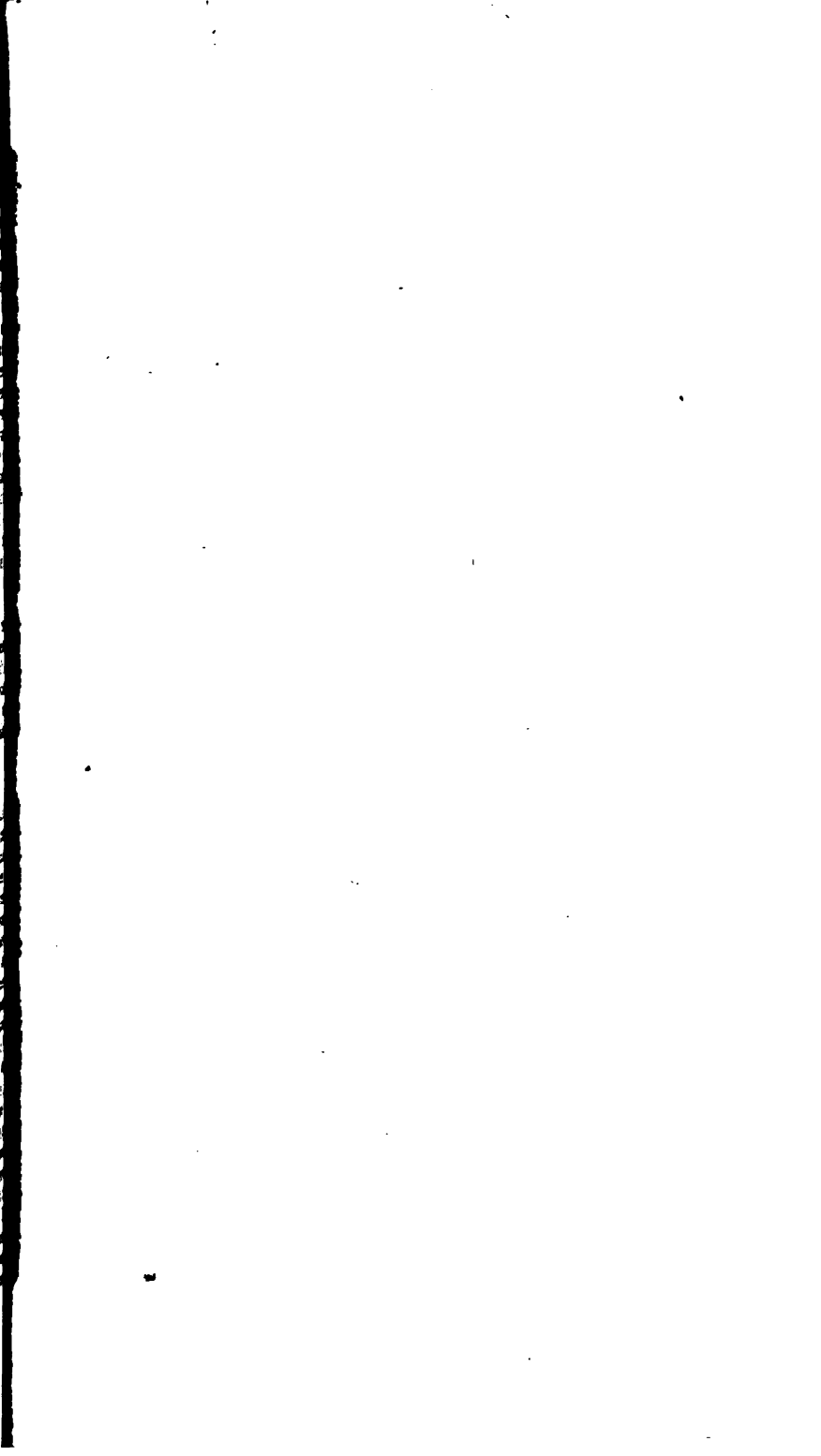
James Coddel, ancien matelot du Sydney-Cove, avait été pris à l'âge de seize ans, et en avait passé autant avec les naturels de Tavai-Pounamou, lorsque le Snapper l'amena à Port-Jackson, où les officiers de la Coquille

l'ont vu. Cet homme, qui avait épi une jeune insulaire, nommée Tou Touki, s'était tellement familia avec le genre de vie de ces saurag qu'il était devenu aussi franc ca bale qu'aucun d'eux. Il avait embra leurs idées et leurs croyances, ap foi à leurs fables, s'était plié à l leurs usages, si bien que l'on 🚾 pu croire que la Nouvelle-Zeeland & sa véritable patrie. Son caractere, et rusé, l'avait fait favorablements cueillir des naturels. Dans les pres rapports qu'il eut avec M. Edwan il avait eu de la peine à se faire o prendre, et avait tellement ouille langue maternelle, qu'il pouvait : cilement servir d'interprète. Il é regardé comme fort dangereux; m en ne lui accordant pas une te grande confiance, on parvint à ti de lui béaucoup de services.

Entre les localités les plus rent quables, le havre Milford présentet bon mouillage depuis dix jusqu'à di brasses de fond. M. de Blosseville qu'un rocher, semblable à un nui sous voiles, se trouve à cinq milles l'entrée de son bassin.

HISTOIRE.

La plupart des peuples de la Pol nésie n'ont d'autre moyen que lui de la parole pour communq leurs idées. Ils n'ont même rien giné qui ressemblát aux symbol hiéroglyphiques, aux nœuds, aux 📢 pos adoptés par divers peuples q core voisins de l'état d'enfance des s ciétés, à plus forte raison aucuns d ractères phonétiques, idéographique aiphabetiques, pour transmett leurs annales à la postérité; la No velle-Zeeland, en particulier, disti buée en tribus peu nombreuses, et tièrement indépendantes les unes **é** autres, et souvent en proie à des gu res terribles, n'avait aucune espèce gouvernement régulier, et les général tions qui s'y sont succédé n'ont la aucune trace de leur existence. Tall Tonga et Houai, réunies en petites set verainetés, avaient su conserver souvenir plus distinct des faits les plus





· Homme of famme suprant to Suce

partants de l'histoire de leurs rois. Im tous les pays, dit avec raison ivile, ce qu'avant la naissance de miture on est convenu d'appeler l'hisn l'est presque toujours borné bla lition des faits et gestes des rois ou **Jeh**efs de la nation. Or la mémoire les faits n'a pu se conserver qu'auqu'elle intéressait l'ambition et l'ordes dynasties, et qu'en outre ces exies avaient une certaine durée. les Nouveaux-Zeelandais, sujets, la miure même de leurs institu-, à des révolutions continuelles. prémoire se bornait presque tou-🖪 aux exploits des pères ou des de la génération vivante; rare-M de remontait jusqu'à la troisièm quatrième génération. Leurs même touchant leur origine vagues et divergentes.

a Zeelandais, séparés de la France le diamètre entier du globe, rappormi, selon Cook, leur origine à un squ'ils nommaient, Heawise (*), selon d'Urville (**), Ivol, qui significio os et tribu, et dont il signale memblance avec le mot Ève, mère tenre humain, selon la Genèse. que uns assurent qu'ils descente de deux frères, Maoud-Moua et mi-Poleki; que l'aîné Maoud-Moua et mangea le cadet Maoud-Moua et mangea le cadet Maoud-Poteki, provient chez eux la coutume de gar les corps de leurs ennemis. Mes enfin soutienment que Maoud, sé de son pays natal par suite de maions civiles, s'embarqua avec ques-uns de ses compatriotes, et guidé par le dieu du tonnerre rubi, il vint s'établir sur les bords Chouraki (***). Il est probable a ce cas il aurait amené des femilier lui, quoique la tradition soit the à ce sujet.

The tradition plus remarquable, et 1800s semblerait plus positive, est que Cook trouva en vigueur au suit qui porte son nom, comme terrirons du cap Nord. Elle aurait

rapport à une grande contrée située au nord-nord-ouest de la Nouvelle-Zecland, fertile en cochons, et nommée Utimaraa (qu'il faut lire sans doute Oudi-Mara (*), peuple d'un lieu exposé à la chaleur du soleil). Suivant ceux du cap Nord, leurs ancêtres y seraient allés dans une grosse pirogue, et il ne serait revenu au bout d'un mois qu'une partie d'entre eux (**). Au dire des habitants de Tatara-Noui, un petit bâtiment venant de ce même pays avait touché chez eux, et quatre hommes, débarqués de ce navire, avaient été massacres sur-le-champ. Cook aboute que les habitants de la baie des Iles lui avaient parlé de ce pays d'*Ulima*raa. Les Nouveaux-Zeelandais, dit encore d'Urville, auraient-ils en effet conservé quélques notions des îles situées près de la ligne, auraient-ils eu quelques communications avec leurs babitants depuis l'époque où ils furent condamnés à occuper des régions aussi éloignées les unes des autres? C'est un fait à signaler à l'attention des missionnaires établis à la Nouvelle-Zeeland, ou des voyageurs qui pourront interroger d'une manière précise et détaillée ces insulaires.

Franchissons ces siècles de ténèbres, et arrivons à l'époque où un Européen sut, par sa découverte, rattacher l'histoire de la Nouvelle-Zeeland à l'histoire de l'humanité.

C'est après avoir découvert les terres de Van-Diemen que Tasman accosta, le 13 décembre 1642, les côtes de la Nouvelle-Zeeland, inconnues jusqu'alors aux Européens. Après avoir côtoyé la terre pendant quelques jours, il entra, le 17, dans le détroit de Cook, qu'il prit d'abord pour une baie profonde; et, s'étant aperçu de son erreur, il fut mouiller le lendemain près de terre, et il envoya aussitôt deux canots à la recherche d'une aiguade. Les canots revinrent à la nuit, suivis de deux pirogues chargées de naturels, qui parlaient d'une façon bruyante.

Cook, premier voyage, t. III, p. 298.
Voyage de l'Astrolabe, t. II, p. 352.
Mandea; d'Urville, t. III, p. 352.

^(*) Grammar of New-Zeeland by Kendall, pag. 145 et 176.

^{(&}quot;") Cook; d'Urville, t. III, p. 19.

Les sauvages ayant fait entendre le son de la conque marine, les Hollandais leur répondirent avec la trompette. Un instant après, les indigénes se retirèrent; mais le lendemain, ces hommes intrépides osèrent assaillir les Européens. Nous donnerons l'analyse des récits des plus anciens voyageurs à la Nouvelle-Zeeland, à commencer par Tasman lui-mēme. Ces récits naifs des vieux navigateurs ont toujours un charme particulier. Ce sont d'ailleurs des documents précieux, presque introuvables, et qui ont aujourd'hui le mérite de la nouveauté. Les lecteurs judicieux et amis d'une instruction solide et variée apprécieront toute l'importance des cadeaux que nous leur faisons en ce

« Le 19 au matin, dit Tasman (*), un canot de naturels, monté par treize hommes, s'approcha de notre navire, à la distance d'un jet de pierre seulement. Ils nous appelèrent plusieurs iois; mais leur langage ne ressemblait en rien au vocabulaire des îles Salomon, qui nous avait été remis à Batavia par le général et le sonseil. Ces hommes, autant que nous pumes en juger, étaient d'une taille ordinaire; ils avaient les os saillants et la voix rude. Leur couleur est entre le brun et le jaune. Leurs cheveux sont noirs, liés sur le sommet de la tête à la façon des Japonais, et surmontés d'une grande plume blanche. Leurs embarcations étaient de longues et étroites pirogues réunies deux à deux, et recouvertes de planches pour s'asseoir. Les pagaies avaient plus d'une toise de long, et se terminaient en pointe. Leurs vetements semblaient être en nattes ou en coton; mais la plupart d'entre eux avaient la poitrine nue.

« Nous leur montrames du poisson, de la toile blanche et des couteaux, pour les décider à s'approcher de nous; mais ils s'y refusèrent et s'en retournèrent à la fin vers le rivage. Sur ces entrefaites, les officiers du Zeehann

(*) Le Journal de Tasman se trouve dans l'excellente collection du capitaine Burney.

vinrent à notre bord, et nous : lûmes d'approcher de la côte avec navires, vu qu'il y avait un bon m lage, et que les habitants paraiss dégirer notre amitié. Aussitöt que eames pris cette resolution, not mes sept embarcations qui ven de terre. L'une d'elles, montée de sept hommes, arriva très-promptes et vint se placer derrière le Zech Une autre, portant treize hos vigoureux, s'approcha à un dem de pierre de notre navire. Ils si lèrent plusieurs fois les uns les au Nous ieur montrames encore, co auparavant, de la toile blanche; ils restèrent immobiles. Le maîtr Zeehann, Gérard Janszoon, qu trouvait à notre bord, donna on son canot, armé par un quartier-m et six matelots, de se rendre sur navire pour recommander aux offi de se tenir sur leurs gardes, et, le cas où les naturels l'accosterat de ne pas permettre à un trop g nombre d'entre eux à la fois de mo à bord. Quand le canot du Zeel déborda de notrebâtiment, les natu dans leurs pros ou pirogues les voisines de nous, appelèrent à gr cris ceux qui se trouvaient den le Zeehann, et firent avec leurs gaies un signal dont nous ne pour deviner la signification. Mais, qua canot du Zeehann fut tout à fai large, les pirogues qui se trouvi entre les deux navires coururent de avec impétuosité, et l'abordèrent une telle violence qu'il tomba su côté, et se remplit d'eau. Le pre de ces traîtres, armé d'une pique g sièrement aiguisée, donna au quar maître, Cornélius Joppe, un violent dans la gorge, qui le fit ton dans la mer. Alors les autres natt attaquèrent le reste de l'équipage canot avec leurs pagaies et de cou et épaisses massues que nous avi prises d'abord pour des parangs g siers, et les taillèrent en pièces. L cet engagement, trois des homme Zeehann furent tués, et un quatri blessé à mort. Le quartier-maître deux matelots se mirent à nager i not qui les recueillit en vie. Après combat, les meurtriers prirent un nos hommes morts dans leur pique; un antre des morts tomba à que et coula. Ils laissèrent aller le not. Notre vaisseau et le Zeehann ent seu sur eux avec les mousquets les canons, mais sans les atteindre, ils pagayèrent vers le rivage. Nous royames notre canot pour ramener ui du Zeehann; nous y trouvames homme mort et un autre blessé ortellement.

|= Après cet événement, nous ne

avions plus établir de relations amies avec les naturels, et il n'y avait s d'espoir de se procurer chez eux ll'eau ni des vivres. Ainsi nous lemes l'ancre, et nous appareillames. and nous fumes sous voiles, vingtax de leurs pirogues partirent de ire, et s'avancèrent sur nous. Onze ient pleines de monde. Quand elles trouvèrent à la portée de nos cans, on leur tira deux coups, mais ns effet. Le Zeehann fit aussi feu. atteignit un homme de la pirogue plus avancée, qui était debout avec pavillon blanc à la main, et que le up fit tomber. Nous entendimes le nit de notre mitraille sur les piro-🛤, mais nous ne savons pas quel en Ll'effet : seulemeut il les força d'orer tout à coup leur retraite vers la **le.** où ils demeurèrent tranquilles, ne revinrent plus contre nous. » Tasman, qui le premier leur fit **je**naître les Européens , fut aussi le **le**mier qui éprouva leur perfidie. Il rdit à la Nouvelle-Zeeland quatre de matelots, que les naturels dévorent, après les avoir traîtreusement assacrés. Plus malheureux encore e le navigateur hollandais dont il ivait, cent ans plus tard, les traces esque oubliées, Cook perdit de la ene manière l'équipage entier d'un mot de sa conserve, commandée par capitaine Furneaux; et, deux ans res ce nouveau désastre, Marion Frêne et seize de ses gens, vicmes de la plus exécrable trahison, birent un pareil destin Plusieurs autres navigateurs ont éprouvé, de nos jours, les mêmes malheurs. Cependant il est juste de dire que les Zeelandais ne furent pas toujours les agresseurs.

Tasman s'empressa de quitter cette baie, qu'il nomma *Moordenoars bay* (baie des Meurtriers), prolongea toute la côte occidentale d'Ika-na-Maoui, et arriva le 4 janvier près la pointe nord. Le jour suivant, il mouilla près d'une des îles Mana-oua-taoui, qu'il nomma lle des Trois Rois. N'ayant pu y débarquer pour faire de l'eau, à cause de la violence du ressac et des préparatifs de guerre des indigènes, il remit à la voile et laissa aux terres qu'il venait de découvrir le nom de Staten Land (terre des États), parce qu'il pensait qu'elles devaient se réunir aux terres découvertes par Schouten et Lemaire, à l'est de la terre de Feu (*tierra del* Fuego), et qui avaient reçu le nom Staten Land. C'est un très-beau pays, et nous pensous, disait Tasman, qu'il fait partie du *continent inconnu du* Sud. Mais cette erreur ayant été bientôt reconnue, ces dernières découvertes du sage navigateur hollandais, recurent, on ne sait comment, le nom de Nouvelle-Zeeland. Ces deux grandes îles furent oubliées pendant cent vingt années, lorsque le célèbre Cook, naviguant par les latitudes élevées des mers australes, les retrouva le 6 octobre 1769, atterrit dans la partie orientale sur un cap qu'il noinma Young-Nicks, et vint mouiller dans la baie de Taone-Roa.

L'intrépide et opiniâtre Cook vit ses premiers rapports avec les insulaires marqués de scènes sanglantes. Avant reconnu que ces sauvages bravaient avec orgueil tout système d'intimidation, et n'ayant obtenu d'eux que des insultes malgré les paroles de paix de son interprète le Taïtien Toupaïa, homme habile et instruit, Cook s'empara de vive force de trois d'eux, qu'il combla de cadeaux et de bons traitements, afin d'amener ainsi les autres à des dispositions plus amicales. Le lendemain, on les amena à terre; ce qui d'abord leur causa la plus vive satisfaction. Mais,

quand ils virent l'endroit où l'on voulait les débarquer, ils poussèrent les hauts cris, disant qu'ils seraient tués et dévorés par les habitants, qui étaient leurs ennemis. Cependant ils se décidérent à prendre terre. Nul mai ne leur survint et ils s'empressèrent de raconter aux autres ce qu'ils avaient vu et éprouvé à bord.

Cependant une pirogue accosta ie havire qui venait de mettre à la voile. Quelques hommes montèrent à bord; on leur lit des présents, et ils céderent sans peine leurs armes et leurs cassetete en serpentine. Ces naturels déclarèrent qu'ils ne s'étaient décidés à venir au vaisseau que sur le récit que leur avaient fait leurs camarades.

Cook s'avanca ensuite vers le sudest; en passant près de l'île de Téa-Houra, il remarqua des terres cultivées et des palissades qui servaient de for-

tilications.

Les habitants de la presqu'ile Tera-Kako se montrèrent plus avisés, ils s'approchèrent dans deux pirogues, écouterent les explications de Toupaïa, lui répondirent avec politesse, refuserent de monter à bord, mais accepterent quelques présents, et s'en retournèrent satisfaits en apparence.

En parcourant la baie de Hawke, l'Endeavour fut souvent accompagné de naturels, qui, quelquefois poussaient des cris de défi, et provoquaient les Anglais au combat par des gestes insultants. Le 14 octobre, neut de ces pirogues, remplies de sauvages armés, entourèrent le navire dans le dessein de l'attaquer; déjà ils avaient entonné l'hymne guerrier, et se préparaient à faire usage de leurs lances, quand un canon à mitraille refroidit leur ardeur belliqueuse, et les détermina à regagner la côte.

Le 20 octobre, Cook mouilla sur une baie qu'il nonma Tegadou, la même vraisemblablement que M. d'Urville nomme Toko-Malou sur sa carte. Les habitants de cet endroit se comportèrent avec les Anglais d'une façon toute pacifique, ce qui permit aux naturalistes de faire quelques excursions dans l'intérieur. Nous y observames, dit le

célèbre navigateur anglais, des plants tions de patates douces, de taro et d citrouilles, tenues avec beaucoup soin et de régularité. Deux cents a pents étaient ainsi en culture par le d'un et deux arpents. La population i s'élevait guère au delà d'une centai d'ames. La bonne harmonie se mainti si bien, sur ce point, entre les ha tants et les Anglais, que les botanis furent souvent transportés à bord p les pirogues des naturels, quand a cune embarcation des navires ne

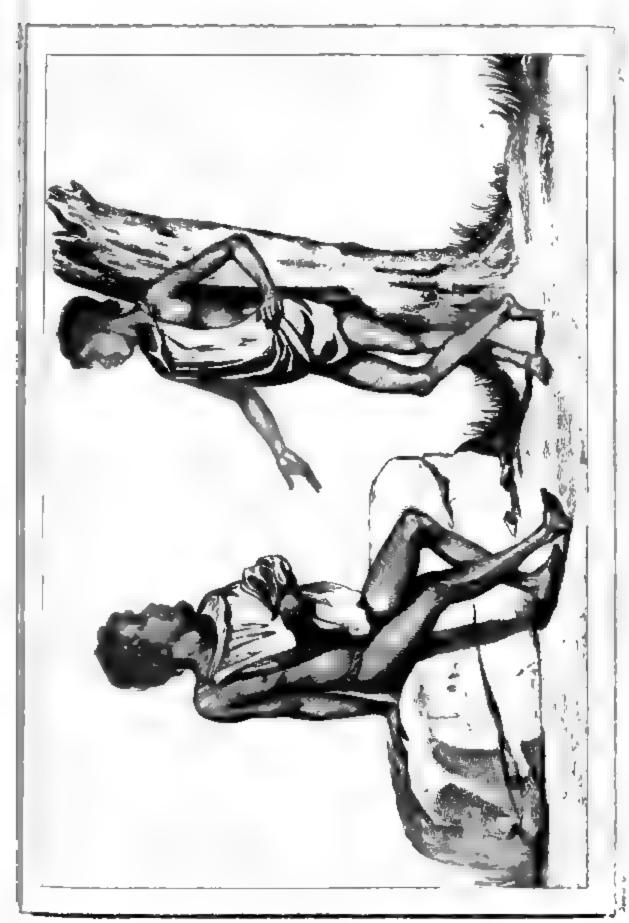
trouvait sur la plage.

Le 3 novembre au soir, Cook mou sur la baie Miti-Anga, qu'il nom baie Mercure. Bientot plusieurs rogues entourèrent l'Endeavour, les naturels ne répondirent que par menaces aux avances des Angiais. 10, un officier livra à un Zecland un morceau d'étoffe pour en obta une natte en échange; quand cet m gène se refusa à lui remettre la nati et ne répondit à ses reproches que des railleries et des gestes aussi in cents qu'outrageants, l'officier cont en joue le sauvage et l'étendit roi mort. Cependant le fait ayant été ju par les chefs, on estima que le natul était dans son tort, et que l'offici avait eu le droit de le tuer. L'affai n'eut point d'autres suites.

Dans une de leurs excursions, Anglais visitèrent un på plus impt tant que ceux qu'ils avaient vus jusque ce moment. Voici la description qu'e donne le chef de l'expédition:

 Après déjeuner, j'allai avec la j nasse et la vole, accompagné de Mi Banks et Solander, au côte septentif nal de la baie, afin d'examiner le pa deux villages fortifiés que no avions reconnus de loin. Nous debi quâmes près du plus petit, dont la 4 tuation est des plus pittoresques qu' puisse imaginer. Il était construit un rocher détaché de la grande tens et environné d'eau à la grande marq Ce rocher était percé, dans toute profondeur, par une arche qui en 🍕 cupait toute la plus grande partie. sommet de l'arche avait plus de soixant pieds d'élévation perpendiculaire





•	
•	

dessus de la surface de la mer, qui **zoul**ait **à travers** le fond à la marée **haute. Le haut du rocher au-dessus de l'arche était fortifié de palissades à la** manière du pays; mais l'espace n'en stait pas assez vaste pour contenir plus de cinq ou six maisons ; il n'était ccessible que par un sentier escarpé st étroit, par où les habitants descen-⊯rent à notre approche, et nous invièrent à monter. Nous refusames cette pffre, parce que nous avions dessein **Fobserver un fort beaucoup plus** considérable de la même espèce, situé peu pres à un mille de là. Nous fimes velques présents aux femmes; et, ur ces entrefaites, nous vimes les haitants du bourg vers lequel nous nous **tirigions,** s'**av**anc**er v**ers nous en corps, **lu n**ombre de cent environ, y compris **les hommes, les e**nfants et les femme**s. Quand ils furent assez près pour se** hire entendre, ils firent un geste de eurs mains, en nous criant: hare **nci;** ils s'assirent ensuite parmi les uissons de la grève. On nous dit que es cérémonies étaient des signes cernins de leurs dispositions amicales à otre égard. Nous marchâmes vers le ieu où ils étaient assis; et, quand nous s abordâmes, nous leur fimes quel**pres présents, en demandant la permission de visiter leur på : ils y con**entirent avec joie, et nous y conhisirent sur-le-champ. Ce pa est apelé Ware-Tawa, et il est situé **par un** promontoire, ou pointe éleée, qui s'avance dans la mer, sur **le côté septentrional, et près du fond** le la baie. Deux des côtés, baignés par les Clots de la mer, sont entièrement haccessibles. Deux autres côtés sont pontigus à la terre; il y a depuis la **pève une avenue qui conduit à l'un le ceux-ci, q**ui **es**t très-escarpé ; l'autre st plat. On voit sur la colline une paissade d'environ dix pieds de haut, **pui environne le toit, et qui est com**posée de gros pieux, joints fortement posemble avec des baguettes d'osier. Le côté faible, près de la terre, était russi defendu par un double fossé, dont l'intérieur avait un parapet et une seconde palissade. Les palissades du dedans étaient élevées sur le parapet près du bourg, mais à une grande distance du bord et du fossé intérieur, pour que les indigènes pussent s'y promener et s'y servir de leurs armes. Les premières palissades du dehors se trouvuient entre les deux fossés, et elles étaient enfoncées obliquement en terre, de sorte que leurs extrémités supérieures étaient inclinées vers le second fossé. Ce fossé avait vingt-quatre pieds de profondeur, depuis le pied jusqu'au haut du parapet ; tout près et en dehors de la palissade intérieure, il y avait une plate-forme de vingt pieds d'élévation, de quarante de long et de six de large; elle était soutenue par de gros poteaux, et destinée à porter ceux qui défendent la place, et qui peuvent de là accabler les assaillants avec des dards et des pierres, dont il y a toujours des tas en cas de besoin. Une autre plate-forme de la même espèce, et placée également en dedans de la palissade, commandait l'avenue escarpée qui aboutissait à la grève. De ce côté de la colline il y avait quelques petits ouvrages de fortification et des huttes qui ne servaient pas de postes avancés, mais d'habitations à ceux qui, ne pouvant se loger faute de place dans l'intérieur du fort, voulaient cependant se mettre à portée d'en être protégés: Les palissades, ainsi qu'on l'a déjà observé, environnaient tout le sommet de la colline, tant du côté de la mer que du côté de la terre; le terrain, qui originairement était une montagne, n'avait pas été réduit à un seul niveau, mais formait plusieurs plans différents qui s'élevaient en amphithéâtre les uns au-dessus des autres, et dont chacun était environné par une palissade **sé**parée. Ils communiquaient entre eux par des sentiers étroits, qu'on pouvait fermer facilement : de sorte que si un ennemi forçait la palissade extérieure, il devait en emporter d'autres avant que la place fût entièrement réduite, en supposant que les habitants défendissent opiniatrément chacun de ces postes. Un passage étroit, d'environ douze cents pieds de long, et qui aboutit à l'avenue escarpée qui vient du rivage,

en forme la seule entrée. Elle passe sous une des plates-formes; et, quoique nous n'ayons rieu vu qui ressemblat à une porte ou à un pont, elle pouvait aisément être barricadée, de manière que ce serait une entreprise très-dangereuse et très-difficile que d'essaver de la forcer. En un mot, on doit regarder comme très-forte une place dans laquelle un petit nombre de combattants déterminés peut se défendre aisement contre les attaques de tout un peuple armé. En cas de siège, elle paraissait bien fournie de toute espèce de provisions, excepté d'eau. Nous aperçûmes une grande quantité de racines de fougère qui leur servent de pain, et des poissons secs amoncelés en tas; mais nous ne remarquames point qu'ils eussent d'autre eau doure que celle d'un ruisseau qui coulait tout près et au-dessous du pied de la colline. Nous n'avons pu savoir s'ils ont quelque moyen d'en tirer de cet endroit pendant un siége, ou s'ils connaissent la manière de la conserver dans des citrouilles ou dans des vases. Ils ont sûrement quelques ressources pour se procurer cet article nécessaire à la vie; car autrement il leur serait inutile de faire des amas de provisions. Nous leur témoignames le désir que nous avions de voir leurs exercices d'attaque et de défense. Un jeune indigene monta sur une des plates-formes de bataille, qu'ils appellent parawa, et un autre descendit dans le fosse : les deux combattants entonnérent leurs chansons de guerre, et dansérent avec les mêmes gestes effravants que nous leur avions vu employer dans des circonstances plus sérieuses, afin de monter leur imagination à ce degré de fureur artificielle qui, chez toutes les nations sauvages, est le prélude du combat. Nous aperçûmes sur le côté de la colline, près de ce fort sauvage, l'espace d'environ un demiacre de terrain planté de citrouilles et de patates douces, et qui était le seul endroit cultivé de la baie (voy. pl. 178). Il y a deux rochers au pied de la pointe sur laquelle est construite cette fortisication, l'un entièrement détaché de la grande terre, et l'autre qui ne l'est

pas tout à fait; ils sont petits tous les deux, et ils paraissaient plus propret à servir de retraite aux oiseaux qu'aux hommes. Cependant il y a des maison et des places de défense sur chaon d'eux. Nous vimes plusieurs autre ouvrages de même espèce sur de petites îles, des rochers et des sommet de collines en différentes parties de la côte, outre quelques autres villages fortifiés qui semblaient être plus considérables que celui-ci.

Le 31 mars 1770, Cook quitta la Nouvelle-Zeeland, après avoir reconst toutes les côtes et recueilli les plus précieux documents géographiques. Il donna le nom de Tamise à la rivier de Wahi-Kahou-Rounga et à la bais de Chouraki, laissa son nom à un détroit, donna celui de l'Amiranti à une de ses baies, etc., etc., tandique de leur côté ses compagnons, Banks et Solander, réunirent une quantité de notions utiles sur l'histoire naturelle de ces deux grandes îles.

Surville reconnut cette grande tent, qu'il croyait n'être qu'une seule ile. 🗷 12 décembre 1769, par la latitude au latitude trale de 35° 37'. Les vents ne lui permirent pas de trouver un mouillas avant le 17, jour où il jeta l'ancre dans une baie qu'il nomma Lauriston, 🗖 surnom du célèbre Law. Le lente main il descendit à terre; le chel 🕊 village vint au-devant de lui sur le bor du rivage. Les insulaires étaient épart de côté et d'autre; ils tenaient à 🛚 main des peaux de chien et des paques d'herbes qu'ils haussaient et baissaies alternativement, dans l'intention sam doute de lui rendre hommage. Ces ainsi que se passa en espèce de salulation la première entrevue : le jour suvant la réception fut bien différente; 🛎 indigenes étaient en armes et par troupes. Le chef était venu, dans sa pirogue, au-devant de Surville pour l'engager par signes à l'attendre sur le bord du rivage, parce que les natures étaient dans de vives alarmes sur la descente à terre d'une grande partie de l'équipage de son vaisseau. Surville se contorma à ce qu'il désirait à ce égard; mais lorsque le chef lui st



Combaide Willer rates las Provers



demande de son fusil, îl s'y refusa. Le chef, sans se rebuter du peu de succès **lle sa** première demande, pria cet offi-Dier de lui prêter son épée pour la montrer aux gens de son village. Le **Papitaine ne fit aucune difficulté de lui** remettre cette arme. Le chef. satisfait. eccourut la montrer aux insulaires, qui paraissaient attendre avec inquiétude 🕨 dénoûment de cette entrevue. Le thef barangua à haute voix et avec phaleur ce nombreux attroupement; et lès ce moment, il s'établit entre les insulaires et l'équipage du vaisseau un commerce qui procura des vivres et les secours de toute espèce aux malales. Ce chef demanda au capitaine la permission de l'accompagner à bord de son vaisseau pour en examiner la construction; le capitaine y consentit. Mais, dès que le canot commença à Péloigner, le cri des femmes et les Marmes des Nouveaux-Zeelandais déterminèrent Surville à le ramener pomptement à terre, où cet oflicier int témoin de l'affection sincère de **Re peuple envers son chef (*).**

L'illustre Cook côtovait alors la Nouvelle-Zeeland; il releva même la laie où était Surville, sans se douter, lit-il, qu'un vaisseau français eût le bordé avant lui à cette terre encore le le le le le le découverte par Tasman. On lit, à ce sujet, lans la relation de son second Voyage phrase suivante: « Lorsque je pro- longeais (en décembre 1769) sur l'Endeavour la côte de la Nouvelle- Zeeland, le capitaine Surville était mouillé dans la baie Douteuse, sans que les insulaires m'en eussent ins-

e truit.

Surville éprouva une tempête qui lui st perdre ses ancres, et dont il est fait mention dans le Journal de Cook, et son vaisseau courut de grands dangers. Mais cet habile marin savait, dans ces grandes circonstances, déployer, avec un sang-froid imperturbable, toutes les ressources de son art. Aussi avaitil la consiance de son équipage à tel

point qu'il n'était pas intimidé à la vue des plus imminents dangers.

Au commencement de la tempéte. la chaloupe où étaient les malades tenta inutilement de gagner le vaisseau. Elle ne put pas même revenir au village; elle fut jetée dans une anse qu'on nomma, pour cette cause, anse du Refuge. Elle fut obligée d'y rester tout le temps de la durée du coup de vent; Nagui-Noui, chef de ce village, accueillit et reçut les malades dans sa maison. Il leur prodigua tous les rafraichissements qu'il fut en son pouvoir de leur procurer, sans vouloir accepter aucun salaire de ses soins généreux. Ce ne fut que le 29 que la chaloupe put se rendre à bord ; la tempête avait fait perdre à Surville le canot qui était amarré derrière le vaisseau; il le vit échoué sur le rivage de l'anse du Refuge. Ce célèbre marin l'envova chercher; mais les indigènes, plus alertes, s'en emparèrent, et le cachèrent si bien, que toutes les perquisitions furent inutiles; on soupçonna qu'ils avaient coulé ce. canot dans une petite rivière que l'on remonta et que l'on descendit à diverses reprises. Surville, irrité de la perte de son canot, fit signe à quelques insulaires qui étaient auprès de leurs pirogues de s'approcher. Un d'entre eux accourut; il fut arrêté et conduit à bord; les autres, moins confiants, prirent la fuite. On poursuivit cette hostilité en s'emparant d'une pirogue, et en brûlant toutes celles qui étaient sur le rivage. On incendia tout le village; et , après avoir ainsi porté l'effroi et la désolation dans ces contrées, Surville quitta la Nouvelle-Zeeland, sans prévoir que cet injuste châtiment aurait les suites les plus funestes pour les Européens qui auraient le malheur d'y aborder, et qu'il serait la véritable cause de la mort épouvantable de Marion, et du massacre de seize Français de son équipage. Il est bien douloureux pour nous d'être encore forcés de les aggraver; notre qualité d'historien nous impose le devoir de tout dire, et cette tâche est cruelle, lorsqu'elle peut servir à

^(*) Journal de Monneron, subrécargue du Saint-Jean-Baptiste.

accuser d'injustice et d'ingratitude un habile navigateur, un marin d'une haute distinction; il faut donc faire connaître au lecteur que l'insulaire qui fut arrêté, était le chef Nagui-Noui, qui avait reçu les malades dans sa maison avec autant d'humanité que de désintéressement, et encore dans la circonstance infimment critique que nous avons déjà mentionnée. Voici ce qu'on trouve à ce sujet dans le journal de Potier de l'Orme, un dés lieutenants: « Je fus très-surpris de voir « que l'Indien (*) que l'on conduisait à bord, pieds et mains liés, était ce 'a chef qui, à mon arrivée à l'anse du « Refuge, m'avait fait apporter du « poisson séché, sans exiger de payea ment, avec l'air du monde le plus a compatissant. Cet infortuné ne m'eut * pas plutôt reconnu, qu'il se jeta à a mes pieds, les larmes aux yeux, en « me disant des choses que je n'en-« tendais pas, et que je pris pour des « prières d'intercéder en sa faveur, et « de le protéger, parce qu'il m'avait rendu service dans une circonstance • où j'en avais le plus grand besoin. Je fis pour cet homme tout ce qui a était en mon pouvoir, pour lui montrer qu'on ne voulait pas lui faire de mai. Il me serrait dans ses bras. et il me montrait sa terre natale qu'on le forçait d'abandonner; heu-« reusement pour moi, le capitaine le « fit mener dans la chambre du con-* seil, car il me faisait peine de voir « cet homme alarmé du sort qu'on « lui préparait. » On conçoit qu'il devait être très-inquiet; car, lorsqu'il fut plus rassuré, il apprit à cet officier juste et compatissant, que, lorsqu'ils font des prisonniers, ils les saisissent par la touffe de cheveux, qu'ils portent sur le sommet de la téte, et les tuent d'un coup de leurs assommoirs sur la tempe. Ils partagent entré eux, par morceaux, le cadavre, pour en faire un horrible festin. C'est là le

(*) A cette époque on donnait le nom d'Indiens à tous les sauvages des différents pays. Les Espagnols les nomment encore los Indies.

G. L. D. R.

sort qu'il craignait. Les Zeelandais sont généralement voraces: Nagui-Noui dévairait non-seulement tout ce qu'on lui offrait, mais il aliait encore auprès des matelots, sollicitait et mendiait les restes de leurs vivres; il paraissait ce-pendant regretter sa nourriture primitive, la racine de fougère. On a remarqué qu'il avait les dents trèmpetites, et qu'il éprouvait une grande difficulté à rendre le son de l's. Ca malheureux chef, enlevé traîtreuse ment, mourut le 12 mars 1770, ca vue de la petite île de Juan-Fernanden

A son tour, le 24 mai 1772, le cai pitaine Marion du Frêne, commandant les navires le Mascarin et le Cantries; accosta la Nouvelle-Zeeland, à la hauteur du cap Borrel, devant le mont Pouke-e-Aupapa; puis, il prolongea toute la bande occidentale d'hana-Maoui, et le 24 mai il mouilla sur la baie des Iles. Voici le récit du mansacre de l'infortuné Marion, et de seixe Français mangés par les Zouveaux-Zéelandais. C'est au capitaine Crozet (*) que nous l'empruntons en l'abrégeant le

« Lorsque nous fuines à deux lieuc de distance du cap Bret, nous apereames trois pirogues qui vennient 🕻 pous; il ventait peu, et la mer etam delle. Une des pirogues s'approcha 👊 notre vaisseau; elle contenait nem hoinmes. On ies engagea par signer a venir a bord; on leur envoya diver ses bagatelles pour les y déterminer lis y vinrent avec un peu de difficulte. et parurent, en entrant dans le 🕬 🖰 seau, n'être pas sans crainte. M. Marion les lit entrer dans la chambre de conseil, et leur offrit du pain. Il mar gea le premier, et ils en mangèrent aussi. (In leur présenta de la liquent) ils en burent avec répugnance. On ics engagea à se dépouiller de leurs pagnes et on leur tit présent de chemises 🗬 de caleçons, dont ils parurent se laisa ser habiller avec plaisir. On leur B voir differents outils, tels que has ches, ciseaux et erminettes. Ils montrèrent extrêmement empresses

^(*) Son Voyage a été rédigé par l'abbé Rochon.

de les avoir; et s'en servirent aus-**Mot pour nous faire voir qu'ils en** conaissaient l'usage. On leur en fit préent; ils s'en allèrent peu de temps **lités**, très-satisfaits de notre récepo. Dès qu'ils furent un peu éloi-🕳 du vaisseau , nous les vîmes quitleurs chemises et leurs caleçons, our prendre leurs premiers vétements kacher ceux qu'ils ávaient reçus de pes. Ils aborderent ensuite les deux res pirogues dont les sauvages n'atient pas osé s'approcher du vaisseau: parurent les rassurer et les engager tenir aussi nous voir. Ils vinrent etivement, et montèrent sur le **sse**au**, sans t**émoigner ni crainte ni Rance. Il y avait parmi eux des nmes; on leur donna du biscuit et eques autres bagatelles.

Ale soir, le vent étant augmenté, les Mgues se retirèrent à terre. Cinq six de ces sauvages restèrent de 🗗 bonne volonté à bord du vaisseau. Lleur fit donner à boire et à man-; ils soupèrent même avec nous et **ngerent de tous nos mets avec** acoup d'appétit. Ils ne voulurent 🏲 ni vin ni liqueur. Ils couchèrent le vaisseau. On leur arrangea des dans la grande champre; ils dorent bien, sans marquer la moindre ance. Cependant on les surveilla le la nuit. Parmi ces sauvages était nommé Takouri , un de leurs chefs , on aura occasion de parler dans mile, lequel témoignait beaucoup quiétude toutes les fois que le seau s'éloignait un peu de la côte r courir des bordées, en attendant lateau que nous avions envoyé le in à terre.

Le bateau revint vers les onze heudu soir. L'officier nous rapporta pir trouvé une baie dans laquelle il vait un village considérable et un foncement très-étendu, où il paraisty avoir un beau port, des terres livées, des ruisseaux et des bois.

Le 4 mai, nous mouillâmes entre les, et nous y restâmes à l'ancre qu'an 11 du dit mois, que nous mide nouveau, sous voiles pour entrer un port plus assuré; c'est celui

que M. Cook avait nommé baie des Iles.

«Le 12 mai, le temps étant fort beau, et les vaisseaux en sûreté. M. Marion envoya établir des tentes sur une île qui était dans l'enceinte du port, où il y avait de l'eau et du bois, et qui présentait une anse très-abordable vis-à-vis des vaisseaux; il y établit un corps de garde, et y sit transporter les malades. Les naturels nomment cette île Motou-Aro.

«A peine fûmes-nous mouillés, qu'il nous vint à bord une quantité de pirogues, qui nous apporterent du poisson, et nous témoignérent l'avoir pêché exprès pour nous. Nous ne savions quel langage parler à ces sauvages. J'imaginai par hasard de prendre le vocabulaire de l'île de Taïti, que nous avait remis l'intendant de l'Ile de France. Je lus quelques mots de ce vocabulaire, et je vis avec la plus grande surprise que les sauvages m'entendaient parfaitement. Je reconnus bientöt q**ue** la langue du pays où nous étions était absolument la même que celle de l'île de Taïti, éloignée de plus de six cents lieues de la Nouvelle-Zeeland. A l'approche de la nuit, les pirogues se retirèrent, et nous laissèrent à bord huit ou dix sauvages, qui passèrent la nuit avec nous, comme si nous étions leurs camarades et que nous fussions connus d'eux de tout temps.

«Le lendemain, le temps étant trèsheau, il nous vint beaucoup de pirogues remplies de sauvages, qui nous amenaient leurs enfants et leurs filles; ils vinrent sans armes et avec la plus grande confiance. En arrivant dans le vaisseau, ils commençaient par crier taro; c'est le nom qu'ils donnent au biscuit de mer. On leur en donnait à tous de petits morceaux, et avec une certaine économie; car ils étaient grands mangeurs, et en si grand nombre, que, si on leur en eût donne suivant leur appétit, ils eussent bientôt achevé nos provisions. Ils nous apportaient du poisson en très-grande quantité, et nous le donnaient en troc de quelques verroteries et de morceaux de fer. Dans ces premiers jours, ils se conteq-

taient de vieux clous de deux à trois pouces; par la suite, ils devinrent plus difficiles, et demandaient, en échange de leurs poissons, des clous de quatre ou cinq pouces: leur objet, en demandant ces clous, était d'en faire de petits ciseaux pour travailler le bois. Dès qu'ils avaient obtenu un petit morceau de fer, ils allaient aussitöt le porter à quelque matelot, et l'engageaient par signes à le leur aiguiser sur la meule; ils avaient toujours soin de ménager quelques poissons pour payer à ce matelot le service qu'il leur rendait. Les deux vaisseaux étaient pleins de ces sauvages; ils avaient un air fort doux et même caressant. Peu à peu, ils connurent tous les officiers des vaisseaux, et les appelaient par leurs noms. Nous faisions entrer dans la chambre du conseil seulement les chefs, les femmes et les filles. Les femmes étaient distinguées par des plumes d'aigrette, ou d'autres oiseaux aquatiques, plantées dans leurs cheveux, au sommet de la tête.

 Les femmes mariées se reconnaissaient à une espèce de tresse de jonc qui leur liait les cheveux au sommet de la tête. Les filles n'avaient point cette marque distinctive; leurs cheveux tombaient naturellement sur le cou, sans aucune tresse pour les attacher. C'étaient les sauvages eux-mêmes qui nous avaient fait connaître cette distinction, en nous faisant entendre par signes qu'il ne fallait pas toucher aux femmes mariées, mais que nous pouvions en toute liberté nous adresser aux filles. Il n'était pas possible, en effet, d'en trouver de plus faciles.

"Dés que nous etimes connaissance de ces distinctions, on en fit passer l'avis dans les deux vaisseaux, alin que chacun fût circonspect à l'égard des femmes mariées, pour conserver la bonne **inte**lligence avec des sauvages qui nous paraissaient si aimables, et ne pas les indisposer contre nous. La facilité d'avoir des filles fit que nous n'eûmes jamais le moindre reproche de la part des sauvages, au sujet de leurs femmes, pendant tout le temps que nous vécûmes avec ces peuples.

 Lorsque nous eûmes bien fait connaissance avec eux, ils nous invitère à descendre à terre, et à venir les i siter dans leurs villages. Nous nors m dimes à leur invitation. Je m'em quai, avec M. Marion, dans m chaloupe bien armée, avec un détad ment de soldats. Nous parcourt d'abord une partie de la baie, où m comptâmes vingt villages, compu d'un nombre suffisant de maisons pa loger quatre cents personnes. Les p petits pouvaient en contenir deux ce

« Nous abordàmes à plusieurs **de**t villages. Dès que nous mettions piet terre, les sauvages venaient au-den de nous sans armes , avec leurs fem et leurs enfants. Nous nous fimes amities réciproques ; nous leur offri de petits présents, auxquels ils pa rent très-sensibles. Des chefs de q ques-uns de ces villages nous firesti instances très-pressantes pour 🛮 engager a monter avec eux. Nocs

suivimes.

« Peu de jours après notre am dans la baie des Iles, M. Marion diverses courses le long des côtes, même dans l'intérieur du pays, chercher des arbres propres à faire mâts pour le vaisseau le Castries. sauvages l'accompagnaient partout 23 mai, M. Marion trouva une de cèdres magnifiques, à deux list dans l'intérieur des terres, et a por d'une baie éloignée d'environ une li et demie de nos vaisseaux.

Là on forma un établissement d lequel furent placés les deux tiers : équipages, avec les haches, les outil et tous les appareils nécessaires pl abattre les arbres et fai**re** les **mâts,** j pour aplanir les chemins sur trois tites montagnes et un marais qu'il l lait traverser pour amener les m**ats** l bord de la mer.

Les Français avaient trois poster terre: l'un sur l'île Motou-Aro, au 📲 lieu du port, où étaient les malai sous des tentes, notre forge où l' forgeait les cercles de fer destinés nouvelle mâture du vaisseau le 🕰 tries, et toutes les futailles vides, les tonneliers pour faire leur eau. 4 n officier et les chirurgiens destinés n service des malades. Un second este était sur la grande terre, au bord la mer, à une lieue et demie des misseaux; il servait d'entrepôt et de sint de communication avec le troi-lime poste, qui consistait en un ate-ler de charpentiers établi à deux lieues les loin, dans le milieu des bois. Ces leux derniers postes étaient également mandés par des officiers ayant sous et des hommes armés pour la garde es effets.

Les sauvages étaient toujours mêlés rançais dans ces différents posset sur les deux vaisseaux; ils leur missaient en échange de clous', poisson, des cailles, des pigeons mers et des canards sauvages; ils regeaient avec les matelots et les mient puissamment dans leurs trans, car ils étaient généralement plus

ets que les Français.

les jeunes gens des deux équipages. lirés par les caresses des sauvages et la facilité de leurs filles, parcouient tous les jours les villages, fai**je**nt même des courses dans les terres Maller à la chasse des canards; et, menant avec eux des sauvages qui portaient, dans les marais et au pasdes rivières, avec la même facilité un homme fort porterait un enfant, **E**quefois ils s'écartaient fort loin, parvenaient chez des sauvages d'un Me canton, où ils trouvaient des vil-🏂 beaucqup plus considérables que pix qui étaient dans le port. La étaient hommes plus blancs, qui les reçunt avec tant de bienveillance, qu'ils prers des forêts, et qu'ils les portèot lorsqu'ils étaient fatigués.

Cependant, malgré tous ces témoilages d'affection et de bonté, les
lançais se tinrent longtemps sur leurs
leurs pateaux n'allaient jamais
lerre que bien armés, et on ne perlettait pas aux indigènes d'aborder les
lisseaux avec leurs armes; enfin, la
lafance s'établit au point que Marion
la canots lorsqu'ils iraient à terre. Le

capitaine Crozet sit tout ce qui dépendait de lui pour faire rétracter cet ordre; et, malgré les caresses des sauvages, il n'oubliait jamais que Tasman avait nommé baie des Meurtriers celle où il avait atterré dans la Nouvelle-Zeeland; et néanmoins il ignorait que Cook venait d'y trouver des anthropophages, et qu'il avait failli être tué dans le même port où ils étaient mouillés.

Le capitaine Marion, parvenu à la plus grande sécurité, faisait son bonheur de vivre au milieu de ces sauvages. Quand il était dans le vaisseau, la chambre du conseil en était toujours pleine; il les caressait, et, à l'aide du vocabulaire de Taiti, il tâchait de se faire entendre d'eux; il les comblait de présents. De leur côté, ils connaissaient parfaitement cet excellent homme pour le chef des deux vaisseaux; ils savaient qu'il aimait le turbot, et tous les jours ils lui en apportaient de fort beaux. Dès qu'il témoignait le désir d'avoir quelque chose, il les trouvait toujours à ses ordres. Lorsqu'il allait à terre, tous les sauvages l'accompagnaient avec un air de fête et des démonstrations de joie ; les femmes, les lilles, les enfants même, venaient lui faire des caresses; tous l'appelaient par son nom.

Takouri, chef du plus grand des villages du pays, lui avait amené sur le vaisseau son fils, âgé d'environ quatorze ans, qu'il paraissait aimer beaucoup, et l'avait laissé passer la nuit à bord.

Trois esclaves du capitaine Marion ayant déserté dans une pirogue qui submergea en arrivant à terre, Takouri fit arrêter ceux qui ne s'étaient pas

novés, et les lui ramena.

Les Français étaient si familiers avec ces hommes, que presque tous les officiers avaient parmi eux des amis particuliers, qui les suivaient et les accompagnaient partout. « Si nous étions partis dans ce temps-là, dit Crozet, nous eussions rapporté en Europe l'idée la plus avantageuse de ces sauvages. Nous les eussions peints dans nos relations comme le peuple le plus affable, le plus humain, le plus

Marion était descendu à terre le 8 juin, toujours accompagné d'une troupe de sauvages. Il y fut accueilli avec des démonstrations d'amitié plus grandes encore que de contume; les chefs des sauvages s'assemblèrent, et, d'un commun accord, le reconnurent pour le grand chef: du pays; ils lui placèrent au sommet de la tête, dans les cheveux, les quatre plumes blanches qui distinguaient les chefs. Il revint sur son vaisseau plus content que jamais de ces sauvages.

pédition était dans la baie des Iles, et que les Français vivaient dans la meilleure intelligence avec les sauvages, qui leur paraissaient un excellent

peuple.

Laissons de nouveau le capitaine Crozet continuer son récit en l'abrégeant. « Le 12 juin, à deux heures de l'après-midi, le commandant Marion descendit à terre dans son canot armé de douze hommes, emmenant avec lui deux jeunes ofliciers, MM. de Vaudricourt et Lehoux, un volontaire et le capitaine d'armes du valsseau. Le nommé Takouri, chef du plus grand village, un autre chef, et cinq ou six sauvages qui étaient sur le vaisseau, accompagnèrent M. Marion, dont le projet était d'aller manger des hultres, et de donner un coup de filet au pied du village de Takouri.

« Le soir, M. Marion ne vint point, comme à son ordinaire, coucher a bord du vaisseau. On ne vit revenir personne du canot emais on n'en fut pas inquiet; la confiance dans l'hospitalite des sauvages était si bien établie parmi nous, qu'on ne se defiait plus d'eux. On crut seulement que M. Marion et sa suite avaient couché à terre dans une de nos cabanes, pour être plus à portée le lendemain de voir les travaux de l'atelier, qui était à deux lieues dans l'intérieur du pays, occupé à la mâture du vaisseau le Castries. Cette mâture était fort avancée, et une partie des matériaux se trouvait transportée déjà assez près du rivage. Les sauvages nous aidaient tous les jours à ces transports très-fatigants.

« Le lendeniain 13 juin, à cinq hesres du matin, le vaisseau le Castrie envoya sa chaloupe faire de l'eau d du bois pour la consommation journe lière, suivant l'usage établi entre 🛍 deux bâtiments, qui envoyaient ains alternativement tous les jours pour 💐 provisions communes. A neuf beures on aperçut à la mer un bonune 📢 nageait vers les vaisseaux : on lui 📫 voya aussitôt un bateau pour le secon rir et l'amener à bord.Cet bem**et** était un chaloupier, qui s'était 💐 sauvé du massacre de tous ses came rades, assommés par les sauvages. avait deux coups de lance dans le coté et se trouvait fort maltraité. Il me conta que, lorsque la chaloupe. abordé la terre, sur les sept beures 🥮 matin, les sauvages s'étaient préss tés au rivage, sans armes, avec les démonstrations ordinaires d'amitin qu'ils avaient, suivant leur couture porté sur leurs épaules, de la chalont au rivage, les matelots qui craignaits de se mouiller; qu'ils s'étaient m∉ très enlin, comme à l'ordinaire, 👊 camarades; mais que les matelots 🙉 tant séparés les uns des autres per ramasser chacun leur paquet de de alors les sauvages, armes de **ces** tête, de massues et de lances, 🙌 taient jetés avec fureur, par troupe 🚛 huit ou dix, sur chaque matelot, et 🖪 avaient massacrés; que lui, n'aya affaire qu'à deux ou trois sauvagm s'était d'abord défendu, et avait re deux coups de lance; mais qua voyant venir à lui d'autres sauvagi et se voyant plus pres du bord de la mer, il s'était enfui et caché dans M broussailles, et que de là il avait 🖣 tuer ses camarades; que les sauvag après les avoir tués, les avaient (pouillés, leur avaient ouvert le venit et commençaient à les hacher en m ceaux, lorsqu'il avait pris le parti gagner un des vaisseaux à la nage

« Après un rapport aussi affreux, ne douta plus que M. Marion et seize hommes du canot, dont os a vait aucune nouvelle, n'eussent écres

même fin que les hommes de la

laloupe.

« Les officiers qui restaient à bord z deux vaisseaux s'assemblérent pour mser aux moyens de sauver les trois stes que nous avions à terre. On rpédia aussitöt la chaloupe du *Mas***win, bien arniée, avec un officier et** a détachement de soldats commandé r un sergent. L'officier avait ordre examiner le long de la côte s'il ne couvrirait pas le canot de M. Maon et la chaloupe; mais il lui était rtout commandé d'avertir tous les stes, et d'aller d'abord au debarsement le plus voisin de l'atelier des Ats, pour porter promptement à ce Mte, le premier et le plus impormat, l'avis de ce qui venait de se kser. L'officier découvrit, en passant, chaloupe du *Castries* et le canot de l. Marion, échoués ensemble dans le Nage de Takouri, et entourés de Mages armés de haches, subres et Mils, qu'ils avaient pris dans les deux Meaux, après avoir égorge nos gens. L'officier, pour ne rien comproettre, ne s'arrêta point en cet enbit, où il aurait pu facilement disper les sauvages et reprendre les bbarcations. Il craignait de ne pas Miver à temps au poste de la mare. Il se conforma donc à l'ordre l'il avait reçu d'y porter prompteent secours, avec l'avis des événeents tragiques de la veille et du otin.

« Je me trouvais heureusement au ste; j'y avais passé la nuit, et, sans en savoir du massacre de M. Maen, j'y avais fait bonne garde. J'étais ly une petite montagne, occupé à diger le transport de nos mats, lorsque, es les deux heures de l'après-midi, vis paraître un détachement marant en bon ordre, avec des fusils més de baïonnettes, que je reconnus bioin, à leur éclat, pour n'être pas armes ordinaires du vaisseau.

« Je compris aussitôt que ce détanement venait m'annoncer quelque némement fâcheux. Pour ne point efayer nos gens, dès que le sergent, ne marchait à la tête, fut à la portée

de ma voix, je lui criai d'arrêter, et je m'approchai pour apprendre seul ce dont il pourrait être question. Lorsque j'eus entendu ce rapport, je défendis au détachement de parler, et je me rendis avec lui au poste. Je lis aussitôt cesser les travaux, rassembler ies outils et les armes ; je lis charger les fusils, et partager entre les matelots tout ce qu'ils pouvaient emporter. Je fis faire un trou dans une de nos baraques pour enterrer le reste ; je fis ensuite abattre le baraque, et donnai l'ordre d'y mettre le feu, pour cacher sous les cendres le peu d'outils et d'ustensiles que j'avais fait enterrer, faute de pouvoir les emporter.

a Nos gens ne savaient rien des malheurs arrivés à M. Marion et à leurs camarades. J'avais besoin, pour nous tirer d'embarras, qu'ils conservassent toute leur tête; j'étais entouré de sauvages, chose dont je ne m'étais aperçu qu'au moment où le détachement m'avait rejoint, et après que le sergent m'eut fait son rapport. Les sauvages, rassemblés par troupes, occupaient toutes

les hauteurs.

« Je partageai mon détachement, que je renforçai de matelots armés de fusils, partie à la tête, précédés du sergent, et partie a la queue : les matelots chargés d'outils et d'effets étaient au centre ; je faisais l'arrière - garde. Nous partimes au nombre d'environ soixante homines; nous passames à travers plusieurs troupes de sauvages, dont les différents chefs me répétaient souvent ces tristes paroles (Takouri mate Marion, Takouri a tué Marion). L'intention de ces chefs était de nous elfrayer, parce que nous ayons reconnu que, chez eux, lorsque le chef est tué dans une affaire, tout est perdu pour ceux qui le suivent.

« Nous simes ainsi près de deux lieues jusqu'au bord de la mer, où les chaloupes nous attendaient, sans être inquiétés par les sauvages, qui se contentaient de nous suivre sur les côtés, et de nous répéter souvent que Marion était mort et mangé. J'avais dans le détachement de bons tireurs qui, entendant dire que M. Marion

était tué, brûlaient d'envie de venger sa mort, et me demandaient souvent la permission ds casser la tête à ces chefs qui semblaient nous menacer. Mais il n'était pas temps de s'occuper de vengeance : dans l'état où nous étions, la perte d'un seul homme était irréparable; et, si nous en avions perdu plusieurs, les deux vaisseaux ne fussent jamais sortis de la Nouvelle-Zeeland. Nous avions d'ailleurs un troisième poste, celui de nos malades, qu'il fallait mettre en sûreté. J'arrétai donc l'ardeur de nos gens, et je leur défendis de tirer, leur promettant de donner carrière à leur vengeance dans une occasion plus favorable.

« Lorsque nous fûmes arrivés à notre chaloupe, les sauvages semblaient nous serrer de plus près. Je donnai l'ordre aux matelots chargés de s'embarquer les premiers; puis, m'adressant au chef sauvage, je plantai un piquet à terre, à dix pas de lui, et je lui fis entendre que, si un seul des siens passait la ligne de ce piquet, je le tuerais avec ma carabine, dont je fis la démonstration de vouloir me servir. Le chef répéta docilement mon commandement aux siens, et aussitôt les sauvages, au nombre de mille hommes, s'assirent tous.

«Je lis successivement embarquer tout le monde; ce qui fut assez long, parce qu'il y avait beaucoup de bagages à mettre dans la ch..loupe; que ce bateau chargé, tirant beaucoup d'eau, ne pouvait accoster la terre, et qu'il fallait entrer dans la mer pour s'embarquer. Je m'embarquai entin le dernier, et, aussitôt que je fus entré dans l'eau, les sauvages se levèrent tous - ensemble, forcèrent la consigne, poussèrent le cri de guerre, nous lancerent des javelots de bois et des pierres, qui **ne** firent de mal à personne. Ils brûlèrent nos cabanes qui étaient sur le rivage, et nous menacèrent avec leurs armes, qu'ils frappaient les unes contre les autres, en poussant des cris affreux.

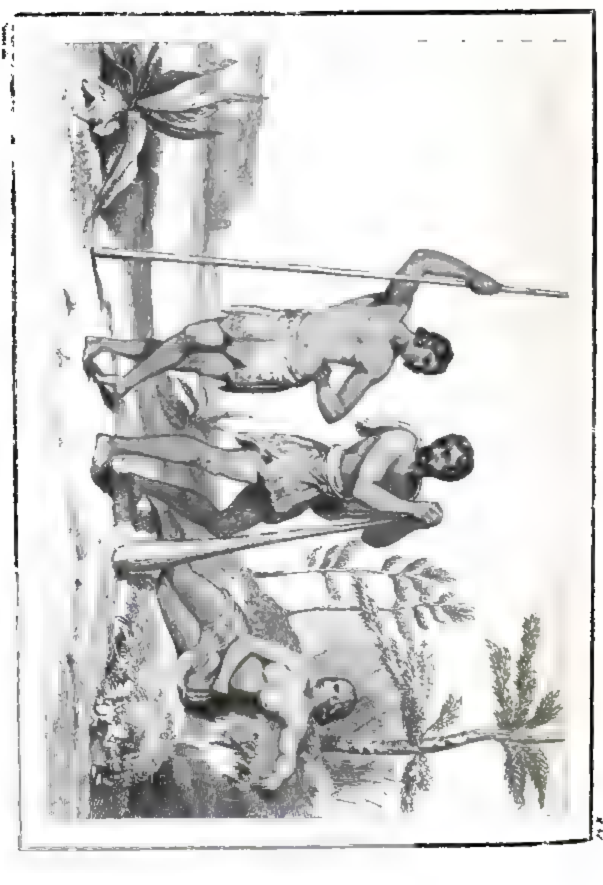
« Aussitôt que je fus embarqué, je fis lever le grappin de la chaloupe; je

fis ensuite ranger nos gens de manita à ne pas embarrasser les rameurs. La chaloupe était si chargée et si pless que je fus obligé de me tenir debut à la poupe, la barre du gouvernail et tre les jambes. Mon intention était ne pas faire tirer un coup de fisse mais de regagner promptement le vais seau, pour envoyer ensuite la de loupe sur l'Île Motou-Aro, relet le poste de nos malades, notre for et notre tonnellerie.

 A mesure que nous commenção à nous éloigner du tivage, les 👊 les menaces des sauvages aug**na** taient de telle sorte, que notre 🛚 traite avait l'air d'une fuite.Les 🖼 vages entraient dans l'eau, com pour venir attaquer la chaloupe. I jugeai alors , avec le plus grand regi**d** qu'il était important et nécessaire notre propre sureté de faire consil à ces barbares la supériorité de 🛍 armes. Je fis lever les rames; je 🗪 mandai à quatre fusiliers de tirer 🗷 les chefs, qui paraissaient plus ag 🕍 et animaient tous les autres; chap coup fit tomber un de ces malle reux. La fusillade continua ainsi po dant quelques minutes. Les sauvant voyaient tomber leurs chefs et 🖼 camarades avec une stupidité incres ble; ils ne comprenaient pas comme ils pouvaient être tués par des ar**m** qui ne les touchaient pas. »

Dès que le capitaine Crozet fut 🛎 rivé à bord du Mascarin, il expess aussitöt la chaloupe pour aller rekra le poste des malades, et fit emb**arque** un détachement, commandé par 🖣 officier, avec ordre de renvoyer a 🗺 tous les malades, les officiers de 🕬 et tous les ustensiles de l'hôpital, d'abai tre les tentes, et de faire autour de 🖷 forge un retranchement pour la num de poser une sentinelle avancée 🗬 côté du village qui était sur la mêm île; de veiller exactement, et de pres dre garde surtout aux surprises; Crozet se défiait de quelque entreprise de la part des sauvages, sur l'établissement de la forge, où ils auraica trouvé des fers très-propres à les tentes-Il donna en même temps à l'oifice

!	·					
		-				
		•				
			·			
	•					
				·		
		•				
		·				
		•				
	•					
					•	



· Hatmants de . Hattier le

signaux de nuit, avec promesse lui envoyer du secours, au cas qu'il

l attaqué.

Les malades furent heureusement menés sur les vaisseaux, vers les onze mes de la nuit, sans aucun accident, les sauvages restèrent toute cette it aux environs du poste; mais, mant que les Français faisaient bonne de, ils n'osèrent rien entrepren-

Le lendemain 14 juin, Crozet envoya l'ille un second détachement avec 🗖 officiers. On manguait malheureument dela provision d'eau et de bois rcontinuer le voyage. A près ce que Français venaient d'éprouver de la Kdes insulaires, il v aurait eu beaup de difficulté à faire cet approvinement sur la grande terre. L'île 🚾 Aro, placée au milieu du port, riée des deux vaisseaux, leur of-🖪 du bois à discrétion, et un ruisdeau douce assez commode pour plir les pièces; mais il y avait sur elle un village de trois cents sau-🔼 qui pouvaient les inquiéter. let donna ordre à l'officier qui com-Mait ce poste de réunir tout son de, et au premier mouvement hos-🍽 indigènes, d'attaquer le village ire force, de le brûler, et de netrentièrement l'île, pour assurer made.

res midi, les sauvages se présent en armes assez près du poste, menace à la bouche et désiant les cais au combat. On se mit aussien disposition de les recevoir. On tha à eux sans tirer, la basonnette out du fusil; ils s'enfuirent dans village: arrivés à la porte, ils y ent serme et jetèrent des cris af-

chef Motou, maître du village, était un de ceux avec lesquels les mes de l'expédition avaient eu le de relations amicales, était acpagnéde cinq autres chefs ou guerprincipaux de différents villalls s'agitaient prodigieusement le mouvement de leurs armes, jeunes guerriers à marcher contre

les blancs; mais ils n'osèrent faire

un pas.

Les Français, en ordre de combat, s'arrêtèrent à la portée du pistolet de la porte du village; là, ils commencèrent la fusillade, tuèrent les six chefs; aussitôt tous les guerriers prirent la fuite au travers du village, pour gagner leurs pirogues. Les Français les poursuivirent la baïonnette dans les reins, en tuèrent cinquante, culbutèrent une partie du reste dans la mer, et mirent le feu au village. Parce moyen ils restèrent maîtres de l'île, après avoir eu un seul homme blessé par un javelot, assez grièvement au coin de l'œil.

« Après cette expédition, continue Crozet, nous rembarquames notre forge, nos fers, nos pièces à eau, et je fis retirer entierement le poste ; je renvoyai ensuite couper les fougères qui étaient sur l'île, dans lesquelles les sauvages auraient pu se cacher pour nous surprendre, car ces fougères étaient hautes de six pieds, et fort épaisses. Je donnai ordre d'enterrer les sauvages tués dans le combat, avec l'attention de leur laisser à tous une main hors de terre. pour faire voir aux sauvages que nous n'étions pas gens à manger, comme eux. nos ennemis. J'avais recommandé à nos officiers de faire leurs efforts pour nous amener quelques sauvages vivants, de tacher de prendre des jeunes gens des deux sexes, ou des enfants; j'avais même promis aux soldats et aux matelots cinquante piastres par chaque sauvage qu'ils pourraient amener vivant; mais ces insulaires avaient eu soin de mettre en sûreté. avant le combat, leurs femmes et leurs enfants, qu'ils avaient fait passer sur la grande terre. Nos soldats tentèrent d'arrêter et de lier des blessés qui ne pouvaient fuir, mais ees malheureux étaient enragés, et mordaient comme des bêtes féroces; d'autres rompaient comme des fils les cordes avec lesquelles on les avait liés. Il n'y eut pas moyen d'en avoir un seul.

« Cependant le vaisseau le Castries n'avait encore ni mât de beaupré, ni mât de misaine. Il n'était plus question d'aller chercher notre belle mâ-

ture de bois de cèdre que nous avions trouvée sur la grande terre, et qui nous avait coûte des travaux inlinis pour la tirer de la forêt où nous l'avions abattue. Nous filnes des mâts par un assemblage de plusieurs petites pièces de bois que nous trouvâmes dans nos vaisseaux, et nous rematames enfin le *Castries*.

Il nous fallait sept cents, barriques d'eau et soixante-dix cordes de bois à feu pour les deux bâtiments; il ne nous restait qu'une seule chaloupe pour ces travaux, nous les achevames peu à peu dans l'espace d'un mois.

« J'envoyais tous les jours la chaloupe sur l'île, pour faire alternativement un vovage à l'eau et l'autre au bois; je faisais escorter les travailleurs par un détachement qui revenait tous les soirs

coucher à bord du vaisseau.

Un jour que la chaloupe était restée à terre plus tard que de coutume, une troupe de sauvages passa de la grande terre sur l'île , par un côte où ils ne pouvaient être aperçus. La sentinelle, qui était placée sur une hau-' teur, vit venir à elle un homme portant un chapeau, et habilié en matelot, mais qui marchait comme un homme qui se glisse et ne veut pas être aperçu. La sentinelle lui cria d'arrêter : c'était un Zeelandais, qui , ne comprenant rien à ses cris, continua d'avancer. La sentinelle reconnut le déguisement, lui tira un coup de fusil et le tua. Aussitôt on vit paraître une multitude de sauvages; le détachement s'avança, leur donna la chasse, et en tua plusieurs, qu'on trouva vétus des habille**ments des** officie**rs et des matelets** qu'ils avaient tués précédemment; les autres se rembarquerent dans leurs pirogues, et, depuis cette tentative inutile, les sauvages ne parurent plus.

 Depuis le jour où M. Marion avait disparu, nous apercevions de la dunette des vaisseaux les mouvements continuels des sauvages, qui s'etaient retires sur leurs montagnes; nous distinguions clairement leurs sentineldes, placées sur les éminences, d'où elles avertissaient toute la troupe du moindre de nos mouvements. Les sauvages avaient toujours les tournes sur nous, et nous entent parfaitement les cris des sentielle qui se répondaient les unes aux a avec des voix d'une force surpress Pendant la nuit, ils faisaient de l

gnaux avec des feux.

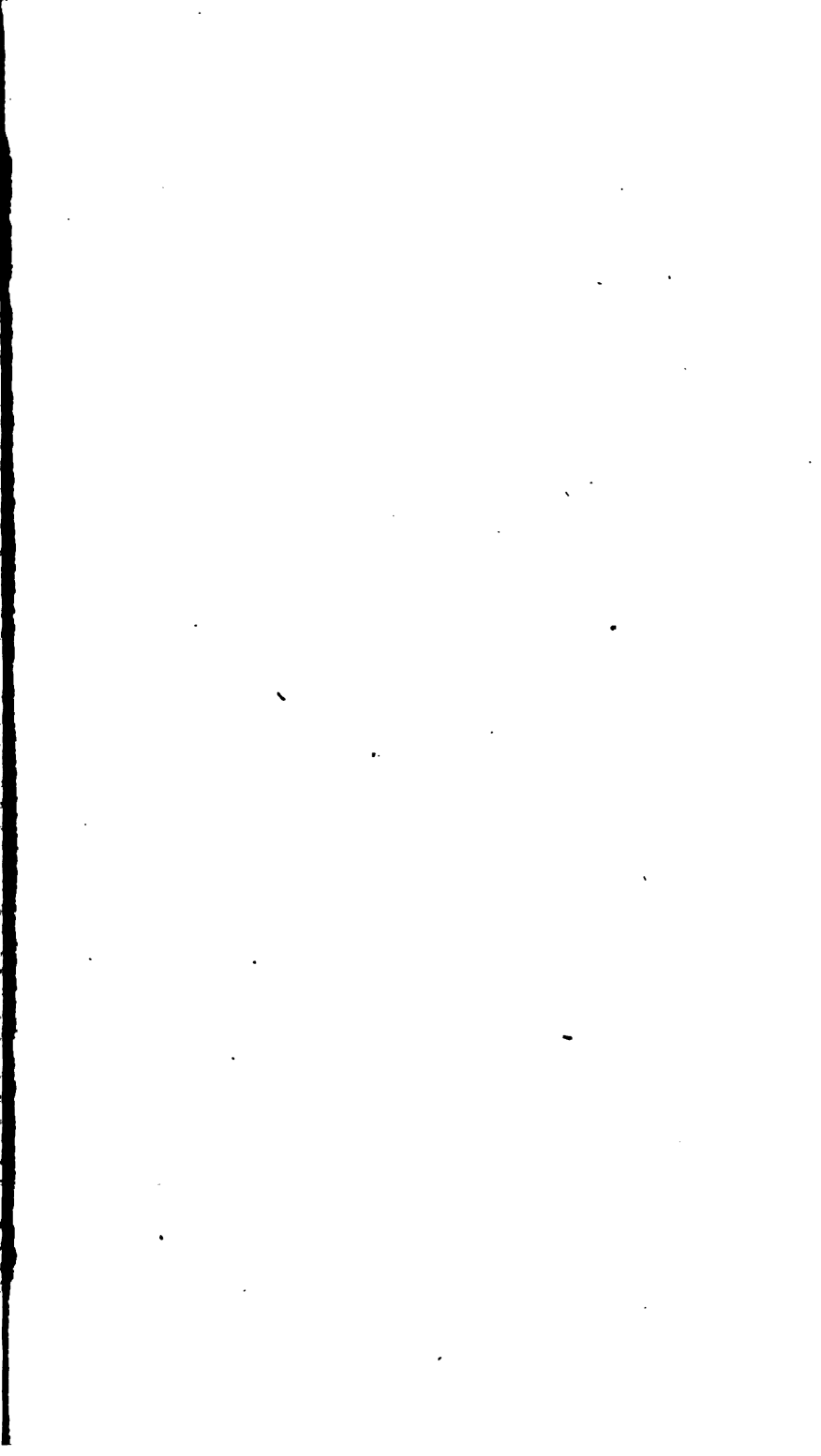
« Lorsque les sauvages passaus troupes à la portée de l'artillere nos vaisseaux, nous leur envoyion temps en temps quelques coups # non, surtout pendant la nuit, leur faire connaître que nous 🗗 sur nos gardes; mais, commi étaient hors de la portée de noti nons, ils n'en éprouvaient jamais fot , et il était à craindre qu'ils 🕬 hardissent à mépriser notre artill

« Une de leurs pirogues, dans la principal de leurs pirogues, de leurs pirogues pirogues pirogues de leurs pirogues pirogues pirogues pirogues pirogues de leurs pirogues pirogues pirogues pirogues pirogues pirogues pirogues pirogues pirogue il y avait huit ou dix homines, 🛚 un jour à côté du vaisseau le Cadi qui, d'un coup de canon, cospi pirogue en deux, et tua quelques t vages; les autres gagnerent la ten

la nage.

 Cependant nous n'avions pasés titude sur le sort de M. Manos, deux officiers qui l'avaient act pagné le 12 juin à terre, et de torze matelots qu'il avait end avec lui dans son canot; nous sa seulement, par le rapport de 🖼 échappé le jour suivant du mas des chaloupiers, que les onze bo tues dans cette horrible tra avaient eu le ventre ouvert apres mort, et que leurs corps availle partagés par quartiers et distri entre tous les sauvages complice massacre. Le mateiot qui avait 🖣 bonneur d'échapper, avait vu, 24 vers des broussa.lles où il s'était 🖼 cette scène d'horreur.

« Pour nous éclaircir sur le sur M. Marion et sur celui de ses 🕬 gnons de malheur, j'expédiai 🜬 loupe, avec des officiers de com et un fort détachement, an villeg Takouri, que les sauvages nous a 🛰 dit avoir tué M. Marion, où nous vions qu'il avait été à la pechen compagné de ce même Takouri, 4 nous avions vu son canot, ainsi que chaloupe, échoués, portés à terre





Par de lite Tunnad

1

pts de sauvages armés. Je donnai **le aux officiers de faire les perqui**ins les plus exactes, d'abord, là où on n viles jours précédents nos baréchoués, puis de monter dans Mage, de le forcer s'il était dé**la**, d'en exterminer les habitants, Duiler scrupuleusement toutes maisons publiques et particu**i**, d'y ramasser tout ce qu'on Mait trouver avoir appartenu à larion ou à ses compagnons d'inne, atin de pouvoir constater leur 🎙 par un procès-verbal; de finir edition par mettre le feu au vilh d'enlever les grandes pirogues m'on ne pût les amener.»

perre qui étaient échouées au pied rillage, de les amener à la remorvaisseau, ou de les brûler en Pozet lit donc partir la chaloupe arde pierriers et d'espingoles. L'of-**P**qui commandait aborda d'abord roit où l'on avait vu les bateaux més. Ils n'y étaient plus ; les sauvades avaient brûlés pour en tirer le Ledétachement monta en bon ordre Magede Takouri. Les traîtres sont 🅦 a la Nouvelle-Zeeland comme rs: Takouri s'était enfui; on le de loin et hors de la portée du portant sur ses épaules le mande l'infortuné Marion, qui était dap très-beau de deux couleurs, Plate et bleu. Dans ce village abande, on ne tronva que quelques Pards qui n'avaient pu suivre leurs arades fugitifs, et qui étaient assis quillement à la porte de leurs Pons. On voulut les prendre cap-Un d'eux, sans paraître beaucoup Mouvoir, frappa un soldat avec un plot qu'il avait à côté de fuit Op le he l'on ne sit aucun mai aux aur qu'on laissa, dans. le village∴ On Ma soigneusement toutes les mais on trouva dans la maison de Mouri le crâne d'un homme qui été cuit depuis peu de jours, y observait encore quelques parcharaues, et même les impresdes dents des anthropophages: y trouva un morceau de cuisse maine, qui tenait à une broche de bois, et qui était aux trois quarts mangée.

Dans une autre maison, on trouva une chemise qui avait appartenu au capitaine Marion. Le col de cette chemise était tout ensanglanté, et on voyait trois ou quatre trous également tachés de sang sur le côté. Dans différentes autres maisons, on trouva une partie des vêtements et les pistolets du jeune Vaudricourt, qui avait accompagné Marion à la fatale partie de pêche. Enfin, on trouva des armes du canot, et un tas de lambeaux des hardes des soldats lâchement égorgés.

dans ce village, et avoir rassemblé toutes les preuves de l'assassinat de Marion et de ses camarades, ainsi que les armes et effets abandonnés par les sauvages, on mit le feu à leurs maisons, et le village entier fut réduit en cendres.

Dans le même temps, le détachement s'aperçut que les insulaires évacuaient un autre village voisin, beaucoup mieux fortifié que les autres. Un certain Piki-Oré en était le chef. Les apparences les plus fortes indiquaient que ce Piki-Oré était complice de Takouri. Le detachement se transporta aussitöt a son village, qu'on trouva entièrement abandonné. On en visita toutes les maisons; l'on y trouva, comme au premier, beaucoup d'effets provenant des bateaux français, et des lambeaux des hardes des marins et soldats que ces barbares avaient massacrés. On trouva, entre autres, dans la maison de Piki-Oré, des entrailles humaines, bien reconnues telles par

Le 14 juillet 1772, les vaisseaux le ... Castries et le Mascarin, commandés par MM. Duclesmeur et Crozet, quitièrent la Nouvelle-Zeeland pour continuer leur voyage dans la mer du Sud; laissant dans la mémoire des Zeelandais de terribles souvenirs de la vengeauce des Français. « Le meurtre de Marion, dit M. d'Urville, fut une conséquence des idées adoptées par les

un de nos chirurgiens; ces entrailles

étaient nettoyées et cuites. On réduisit

naturels sur la nécessité indispensable de venger les insultés reçues. Les dépositions unanimes des chefs de la tribu de Paroa, dont Toui, le principal d'entre eux, était le petit-fils de ce Malou, qui périt devant Motou-Roua (*), tendaient à établir que Takouri, auteur du massacre de Marion et de ses compagnons, appartenait, lui et ses guerriers, à la tribu de Wangoroa; Nagui-Noui, traitreusement enlevé, deux ans auparavant, par Surville, était aussi de cette tribu, et pouvait être proche parent de Takouri Dans cette circonstance, la loi de l'honneur, en vigueur dans ce pays, imposait à ce chef l'obligation d'obtenir satisfaction de cet outrage; s'il attendit aussi longtemps, ce fut sans doute pour se procurer une

occasion plus favorable. >

Dans son second voyage, en mars et avril 1773, Cook fit une longue relâche dans la baie de Dusky, près du cap Ouest de la Nouvelle-Zeeland. Cette baie forme un labyrinthe d'îles et de canaux où l'on rencontre les meilleurs mouillages du monde. A l'intérieur s'élèvent des montagnes d'une grande hauteur avec des sommets couverts de neige; dans la partie méridionale on voit une cascade d'un effet admirable, dont les rochers qui la forment sont du granit, du *saxum* et une espèce de pierre de talc brune et argileuse, dispersée en couches, et commune à toute la Nouvelle-Zeeland.

Le 18 mai, Cook alla mouiller dans le canal de la Reine-Charlotte, où il retrouva son compagnon de route, le capitaine Furneaux, dont il était séparé depuis trois mois et denni. Les naturels vinrent traliquer à bord; des jeunes filles en ayant obtenu la permission des hommes, moyennant une légère rétribution, se livraient volontiers aux marins pour quelques p rables cadeaux; d'autres ne cu pourtant qu'avec dégoût, et les fa mariées se distinguèrent par leur teté, et rien ne put les séduires Anglais y acclimatèrent quelques taux et quelques chèvres d'Europ

Le 7 juin, les Anglais quitte Nouvelle-Zeeland. Le 21 octobre même année, Cook reparut prè baie d'Hawke, où deux ches venus le visiter, il leur fit prés cochons, de poules, de sementi

racines utiles.

A cette époque, Cook fit m velle relâche dans le canal de la l Charlotte, et c'est là qu'il s'assi les Zeelandais étaient anthropop Quelques officiers ayant trouve des membres mutilés d'un jeune me, déjà apprêtés pour être r**û** apportérent à bord, les firent et les abandonnèrent aux ind qui les savourèrent avec délices. Il Taitien Hidi-Hidi, se trouvant d'un des deux navires, fut tell attristé de cet horrible spectacle. à des Européens par des Polys qui parlaient la même langue qui qu'il fut se cacher à fond de cale, y gémir et pleurer librement sur rocité de ce peuple, qui avait per la même origine que le sien.

Dans cette relache, le savant **F** fut témoin de la scène suivante: •1 ami Tawa-Anga, dit-il, vint noul avec toute sa famille, et monta champ à bord, ainsi que son l petit Koa, et sa fille Kopari. 👊 introduisit chez le capitaine, qui tit plusieurs présents, et reveut fant d'une de ses propres ches Cet enfant fut si transporté de l que nos caresses ne purent le re dans la chambre; sa vanité vou**la** solument se montrer à ses col triotes sur le pont, et il ne ces nous importuner jusqu'à ce que l l'eumes laissé sortir. Mais il essuy malheur: un vieux bouc, qui ri près de lui et effravait tous les l yeaux-Zeelandais, s'offensa de la 🛍 grotesque du pauvre Koa, qui 🗪 🆠 dait dans les amples plis de sa

^(*) Les naturels, dit Crozet, nomment cette ile Motou-Aro. «Ou Crozet se trompe quant au nom de cette île, dit d'Urville, ou elle a changé de nom depuis ce temps, car il est certain qu'elle se nomme Motou-Doua ou Motou-Roua; les naturels confondant souvent le son du d'avec celui de

ise, et il lui marcha dessus et le pula aux pieds avec beaucoup de comaisance. Il semblait prendre plaisir lui donner de légers coups de corne, tà l'étendre tout de son long pour ieux salir sa chemise. Les efforts utiles de l'enfant pour se relever, et s cris provoquerent tellement le puc, qu'il allait recommencer, si les atelots n'étaient accourus. Sa cheise était alors noire, et son visage et mains couverts de boue. Dans cet lat piteux, il regagna la chambre du ppitaine. Il avait l'air très-affligé , les 🎮 remplis de larmes, et il paraism gueri de sa vanité. Il raconta ses plheurs, en pleurant, à son père ; mais, n d'en ressentir de la pitié, le sauge se mit en colère et le battit pour Punir. Nous nettovâmes sa chemise lui lavâmes tout le corps, ce qui ne etait peut-être pas arrivé depuis sa essance. Son père cependant, craient un pareil malheur, roula soieusement la chemise, et, ôtant son opre habit, il en sit un paquet dans quel il plaça tous les présents que piet son fils avaient reçus. »

A peine Cook eût-il quitté le mouilge que Furneaux vint y mouiller à m tour. Un de ses canots fut enré, et les marins qui le montaient ment assommés ou dévorés par les digènes. Les Anglais avaient été les

presseurs.

Cook revint encore deux fois dans lieux; et, à son troisième voyage, avait avec lui ce fameux Mai, dont ous avons déjà raconté les voyages et aventures.

Il quitta enfin ces parages, pour la amiere fois, le 25 février 1777; il embrait avec lui deux jeunes naturels, lawai-Aroua et Kokoa, qui ne devaient lus revoir leur patrie. Cette relâche ut aussi utile que les deux autres aux rogrès des sciences naturelles. Le latorieux Anderson ajouta une foule l'observations precieuses à celles qui vaient été recueillies, dans les canagnes antérieures, par Banks, Soander et les deux Forster.

Vancouver, en 1791, stationna dulant vingt jours dans la baie Dusky, où

64° Livraison. (OCÉANIE.) T. 111.

il ne trouva que deux cabanes désertes.

En 1793, d'Entrecasteaux releva les lles Manaoua-Taouï et la partie nord d'Ika-na-Maouï, dans une étendue de vingt-cinq milles, mais il n'eut avec les indigènes que des communications à la voile.

Divers capitaines marchands parurent ensuite à la Nouvelle-Zeeland, entre autres Hansen et Dalrymple.

M. Savage, médecin, visita, en 1805, la baie des lles; il y sit un séjour de cinq semaines et en publia un récit

assez étendu et exact.

Dans la même année 1805, le baleinier l'*Argo* , commandé par un capitaine nommé Baden, mouilla sur la baie des lles, pour se procurer des rafraîchissements. Lorsque ce navire quitta le havre, Doua-Tara, neveu de Tepahi, chef de Rangui-Hou (*), s'y embarqua avec deux de ses compatriotes. L'*Argo* demeura sur la côte environ cinq mois; puis il revint dans la baie des Iles. Quand il quitta définitivement la Nouvelle-Zeeland, pour se rendre à Port-Jackson. Doua-Tara s'y embarqua, et arriva à Sidney-Cove. Après avoir été remis en état de prendre la mer, l'*Argo* retourna pêcher sur les côtes de la Nouvelle-Zeeland, v resta six mois environ, et revint encore à Port-Jackson. Pendant cette croisière, Doua-Tara remplit les fonctions d'un simple matelot, et fut attaché à l'équipage d'une des embarcations. A l'arrivee de l'Argo dans Sidney-Cove, il fut débarque; mais il ne recut aucune récompense pour son année de service à bord. Alors il s'embarqua sur le baleinier l'Albion, qui se trouvait sur la rade, et qui était commandé par le capitaine Richardson. Il resta six mois sur ce navire, occupé à péclier au large de la Nouvelle-Zeeland. L'Albion ayant mouillé sur la baie des Iles, Doua-Tara le quitta, et retourna

^(*) Ses Mémoires ont été rédigés en anglais par M. Marsden, dans The Narrative of Liddiard Nicholas, t. II. C'est à cette source que nous puiserons l'historique des voyages intéressants de Doua-Tara.

parmi ses amis. Le capitaine Richardson se comporta très-honnétement à son égard, et lui paya ses gages en divers articles d'Europe. Doua-Tara passa six mois à la Nouvelle-Zeeland. A cette époque le baleinier Santa-Anna, commandé par le capitaine Moody, relacha à la baie des lles, sur sa route vers l'île Bounty, où il comptait charger des peaux de phoques. Doua-Tara s'embarqua sur ce bâtiment. Arrivé à Bounty, l'intrépide Doun-Tara, un de ses compatriotes, deux Taitiens et dix Européens furent mis à terre pour tuer des phoques. Ensuite le navire sit voile pour la Nouvelle-Zeeland, afin de se procurer des patates, et pour l'île Norfolk, pour prendre du porc, en laissant les quatorze hommes qu'ils venaient de débarquer avec une petite quantité d'eau, de pain et de salaison. Environ cinq mois apres qu'il avait quitté l'île Bounty, le King-Georges, commandé par M. Chase, y mouilla de nouveau. Avant l'arrivée de ce navire, la troupe des pécheurs avait cruellement souffert, durant plus de trois mois, du manque d'eau et de provisions. Il n'y a point d'eau douce sur l'île, et les pécheurs n'avaient d'autre aliment que la chair des phoques ou des oiseaux de mer, tels que les frégates et les albatros dont ils buvalent le sang pour se désalterer. Les souffrances que la faim et la soif leur avaient fait éprouver étaient grandes; ils ne pouvaient se procurer de l'eau que quand il venait à tomber quelque grain de pluie. Deux Européens et un Taitien avaient succombé à ces maux. Peu de semaines après l'arrivée du King-Georges, le Santa-Anna fut de retour ; pendant son absence, les pêcheurs s'étaient procuré huit mille peaux.

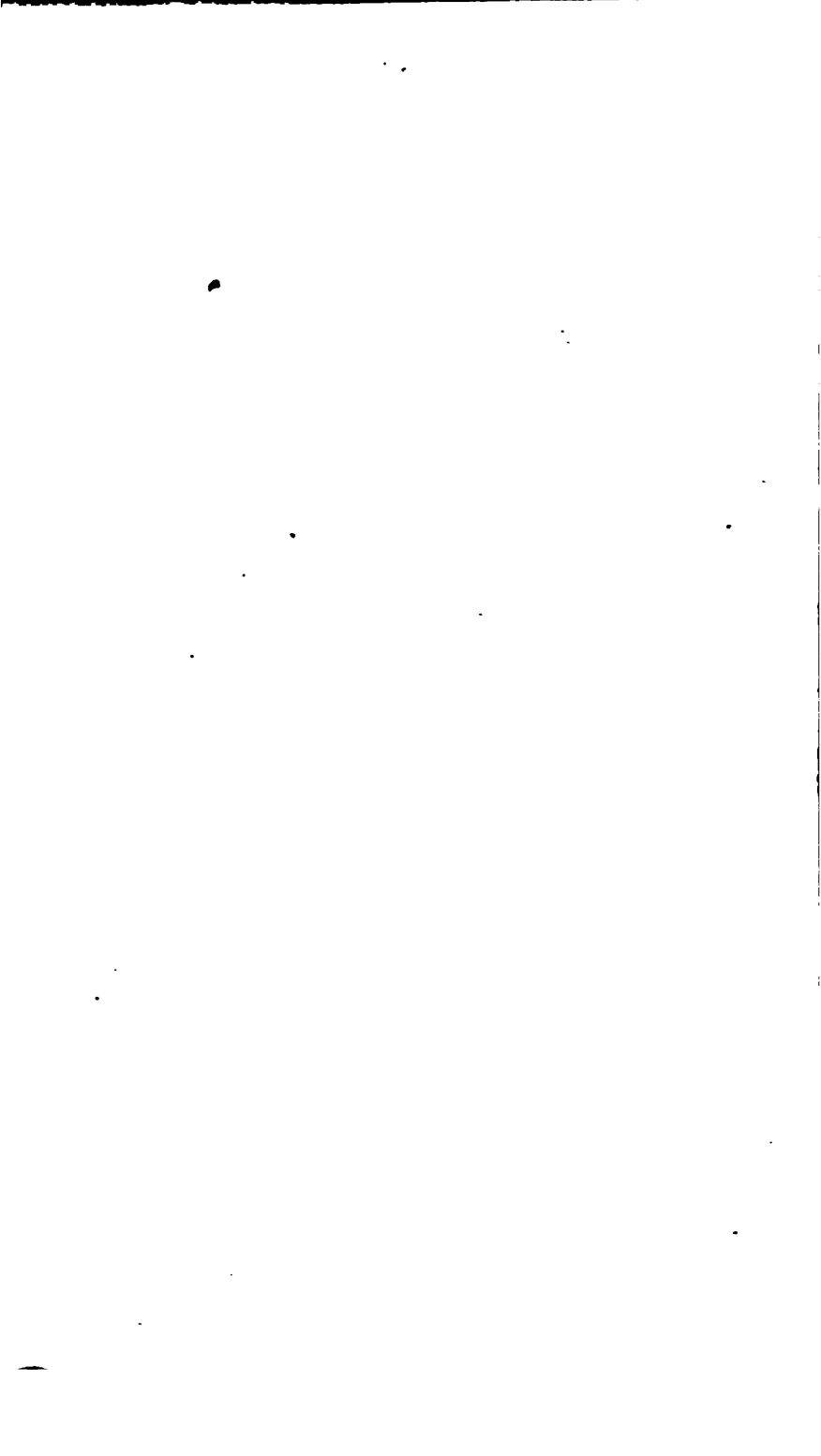
Après avoir embarqué ces peaux, le Santa-Anna fit voile pour l'Angleterre, et Doua-Tara, ayant depuis longtemps le plus vif désir de voir le roi Georges III, s'embarqua comme simple matelot, dans l'espoir de contenter son envie. Ce navire arriva dans la Tamise vers le mois de juillet 1809. Alors le bon et courageux Zeelandais supplia le capitaine de lui faire voir le roi,

attendu que c'était là le seul motif qu l'avait déterminé à quitter son pays m tal. Quand il s'informait de quelle m nière il failait s'y prendre pour vo le roi, quelquefòis on lui disait **qu** ne pourrait pas trouver sa maissi d'autres fois, qu'il n'était permis à pe sonne de voir le roi Georges. Il en fort affligé de son désappointement et il ne vit que très-peu de chose di Londres; car on lui permettait m ment d'ailer à terre. Le navire sy déharqué sa cargaison, le capita lui annonça qu'il allait le places bord de l'Ann, que le gouvernem avait freté pour transporter des d damnés à la Nouvelle-Galles 🏙 💆 Doua-Tara lui demanda alors (ques gages et des hardes; mais Moody refusa de rien lui donner, 💵 tant que les armaleurs, à **son arm** à Port-Jackson, payeraient ses vices avec des mousquets, qu'il reçut jamais. Vers ce temps, il tom dangereusement malade, tant des a tes de ses souffrances, que du chig de voir ses espérances frustress.

Pauvre, malade et sans amis, il envoyé à Gravesend, et mis à bord l'Ann. Il y avait alors quinze ja qu'il se trouvait dans la rivière, dep l'arrivée du Santa-Anna, et on lui avait jamais permis de passet nuit à terre. Peu après qu'il se i embarqué à Gravesend, l'Ann voile pour Portsmouth. M. Marso, avait reçu du gouvernement l'ordre retourner à la Nouvelle-Galles du Si par ce navire, et il le rejoignit quelqu jours après son arrivée à Spithe Doua-Tara y était déjà malade, 💆 que ce célèbre missionnaire sut ence qu'il était à bord. La première lois 4 l'aperçut, il était sur le gaillard d'avail enveloppé dans un large et vieux ma teau; il paraissait très-faible et tri souffrant; une toux violente l'oppre sait et il rendait beaucoup de sang la bouche; il semblait enfin n'avoir pl que quelques jours à vivre. M. Man den demanda au capitaine où il l'ava rencontré, et à Doua-Tara, qui l'ava amené en Angleterre, et l'avait rédu à un état si misérable. Le malheure



to be a since were been one to the



telendais répondit que les souffrances iles misères qu'il avait éprouvées à ord du *Santa-Anna* avaient été exesives, et que les marins anglais avaent cruellement battu; que c'était **la cause de son cra**chement de sang ; **p**e le capitaine l'avait frustré de tous 🎮 gages, et l'avait empêché de voir le pi. « J'eusse bien désiré, dit M. Mars-🗪 , si cela eût été possible, de sommer tmaster (capitaine) du Santa-Anna de podre compte de sa conduite; mais il **m**i trop tard. Je tachai de consoler Poua-Tara; et je luf promis qu'il serait Potégé contre toutes sortes d'outra-🕰 et qu'on fournirait à ses besoins.» Grace aux soins du chirurgien, du potaine et des officiers, et aux vies convenables qui furent adminis-🛤 à Doua-Tara , il reprit bien vite des rees et du courage. Il se montra touars fort reconnaissant, par la suite, ségards qu'on avait eus pour lui. Dès l'il en fut capable, il fit son service de latelot à bord de l'Ann, jusqu'à son nivée à Port-Jackson, en février 1810, lile remplit aussi bien que la plupart 🛤 matelots. « Doua-Tara quitta l' Ann, oute M. Marsden, pour m'accompaer à Parramatta (près du Port-Jackn en Australie), où il demeura avec loi jusqu'au mois de novembre suivant; indant ce temps, il s'appliqua à l'agriesture. En octobre, le baleinier le Pederick arriva d'Angleterre; il était letiné à faire la pêche sur les côtes de Mouvelle-Zeeland. Doua-Tara, désiant revoir ses amis, dont il était de-Mis longtemps séparé, me pria de lui procurer, à bord du Frederick, un passage pour sa terre natale. A cette poque, un des fils de Tepahi, prothe parent de Doua-Tara, demeuhit chez moi, ainsi que deux autres de ses compatriotes; ils désiraient tous retourner dans leur pays. Je m'adressai maître du Frederick pour leur obtenir un passage; il consentit à les prendre, à condition qu'ils l'aideraient se procurer sa cargaison d'huile, tandis que le navire serait sur les côtes de la Nouvelle-Zeeland; promettant, quand il quitterait définitivement la côte, de les débarquer dans la baie des

Iles. Ces quatre naturels étaient de trèsbeaux jeunes gens, qui avaient longtemps navigué, et qui devenaient pour ce maître une précieuse acquisition.»

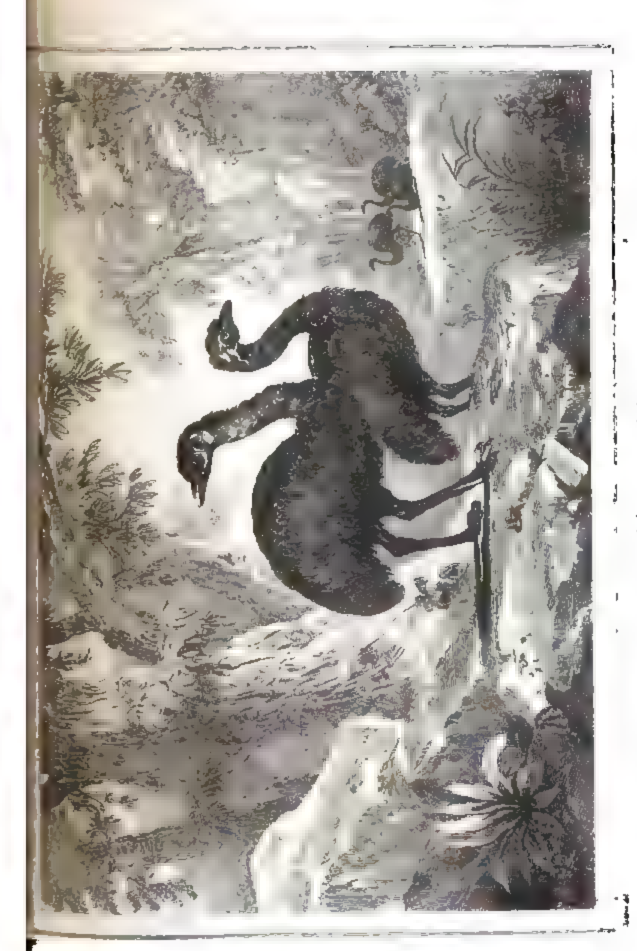
En quittant Port-Jackson sur le *Frederick* , au mois de novembre , ils se flattaient tous de revoir bientôt leurs amis et leur patrie. Quand ce navire arriva devant le cap Nord, Doua-Tara passa deux jours à terre pour procurer à l'équipage une provision de porcs et de patates; car il était bien connu des habitants de cet endroit, et comptait plusieurs amis parmi eux. Aussitôt que le navire eut pris les vivres nécessaires, il continua sa croisière; et, sa cargaison étant prête au bout de six mois ou un peu plus, il fut prêt à partir. Doua-Tara, voyant que l'intention du *maître* était de faire route pour l'Angleterre, demanda que lui et ses trois compagnons fussent mis à terre, conformément à l'engagement que cet officier avait pris avec M. Marsden, avant son départ de Port-Jackson. Dans ce moment, le *Frederich*t se trouvait devant la baie des Iles, où demeuraient leurs meilleurs amis; Dona-Tara avait porté tous ses effets dans le canot, s'attendant qu'on allait sur-le-champ le transporter à terre. Comme il pressait le maître de les envoyer à terre, celui-ci répondit qu'il allait le faire dès qu'on aurait pris encore une baleine.... et le navire gouverna au large de la baie. Doua-Tara fut désolé, car il brûlait d'envie de revoir sa femme et ses amis , dont il était éloigné depuis trois ans. Il le supplia instamment de le débarquer sur quelque point que ce fut de la Nouvelle-Zeeland: «Peu m'importe l'endroit, ditil, pourvu qu'on me mette à terre, je saurais bien retrouver mon chemin.» Le maître s'y refusa, et lui dit que son intention était d'aller à l'île Norfolk. pour se rendre ensuite en Angleterre, et que, dans sa route de l'île Norfolk en Europe, il le déposerait sur la Nouvelle-Zeeland.

Le Frederick étant arrivé devant cette île, Doua-Tara et ses trois compagnons furent envoyés à terre pour chercher de l'eau. Ils manquèrent

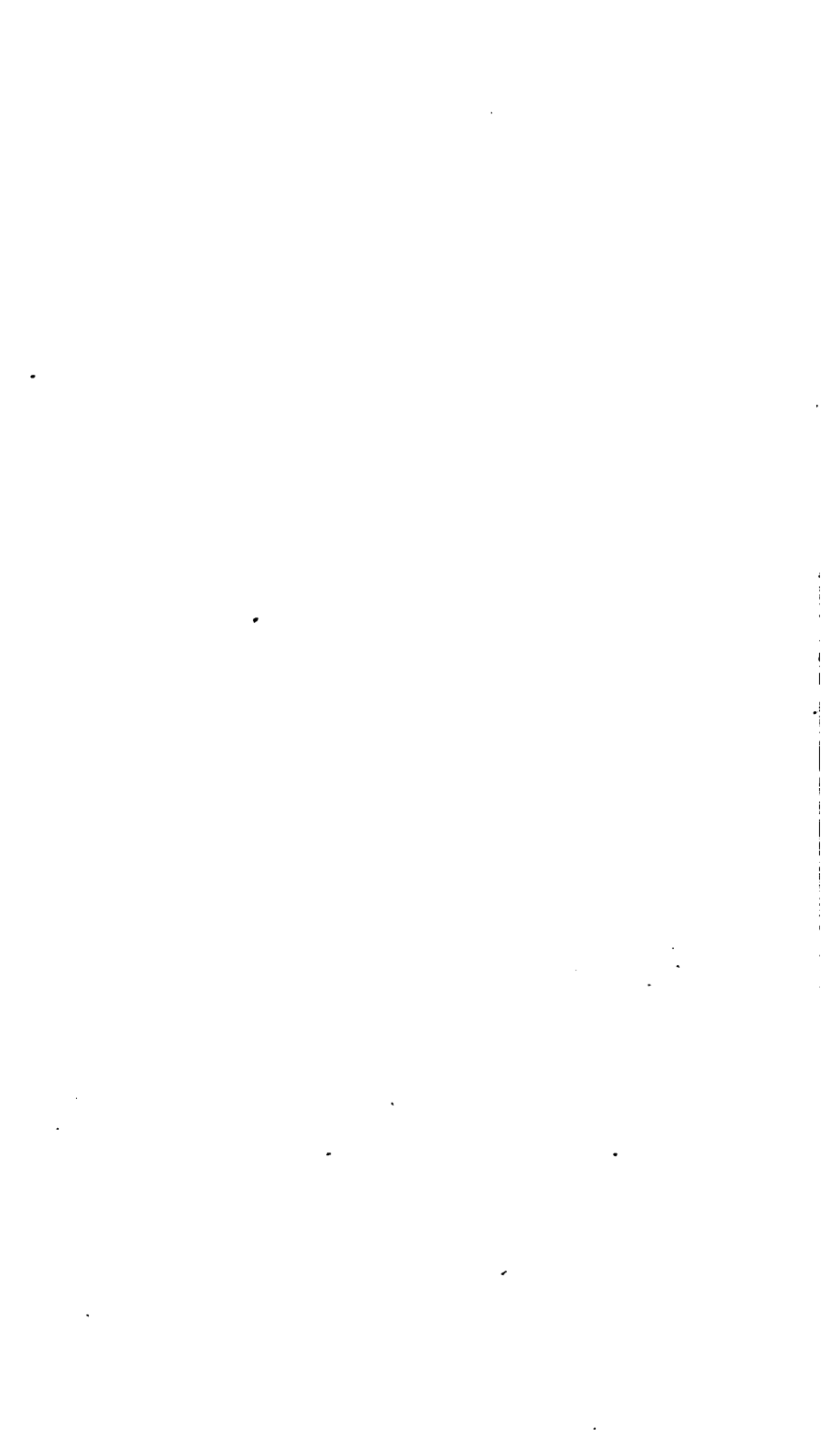
de se noyer dans le ressac; car ils furent submergés sous les rochers creux du rivage. Doua-Tara, dans cette circonstance, disait, dans ce style emphatique habituel aux sauvages, qu'au moment où il revint en l'air, « son cœur était plein d'eau. » A l'île Norfolk, le débarquement est généralement fort dangereux pour les canots, à cause du ressac. Quand le *Frederick* eut fait son bois et son eau, et que le maître n'eut plus de prétexte pour retenir Doua-Tara et ses trois compagnons, il leur déclara enlin qu'il ne toucherait pas à la Nouvelle-Zeeland, mais qu'il ferait directement route pour l'Angleterre. L'affliction de Doua-Tara fut tres-grande; il rappela au capitaine comment il avait violé sa promesse; il lui dit qu'il avait très-mal agi envers lui, en refusant de le débarquer quand le navire était devant la baie des lles, où il ne se trouvait qu'à deux milles de son pays natal; qu'il avait eu tort de refuser de le debarquer au cap Nord, quand ils avaient passé près de cette terre, et qu'il était affreux de l'abandonner, avec ses compagnons, à l'île Norfolk, dénué de toute espèce de ressources et ioin de ses amis, malgré tous les secours que lui et ses camarades avaient prétés pour lui procurer sa cargaison. Tous ses discours ne produisirent aucun effet sur l'esprit de cet homme dur et injuste, qui s'en retourna sur s_'n navire, en les abandonnant a eux-mêmes. Le capitaine revint ensuite a terre, et Tentraîna de force, à bord, le lils de Tepahi, qui pleurait et le supplicit de ie laisser avec Doua-Tara. On n'a plus eu de nouvelles de ce jeune homme depuis son départ de l'île Norfolk. Le Frederick fit voile pour l'Angleterre, et fut pris dans sa traversée par un Américain , apres un engagement meurtrier, dans lequel le maître fut blessé mortellement ainsi que le second Ce châtiment révèle la justice de la Providence. Quelque temps après que le Frederick eut appareille de l'île Norfoik, le baleinier l'Ann, commandé par M. Gwinn, y toucha pour prendre des rafraichissements, devant continuer sa route vers Port-Jackson. Doua-Tara

s'adressa directement à lui pour obtait son passage, et M. Gwinn y consult avec heaucoup d'humanité

avec beaucoup d'humanité. « A l'arrivée de l'.4nn à Port-Jack son, le maître m'informa, dit M. Ma den, qu'il avait trouvé Doua-Taa Norfork, dans la plus affreuse mi et presque nu, le maître du Freder l'avant laissé, lui et ses compag sans habits ni provisions. M. 6 déclara en outre que la part de M Tara, comme celle de ses compagni pour l'huile que le Frederick s'eta curée, eut bien monté a cent liv. 1 pour chacun, s'ils eussent suivi ka vire jusqu'en Angleterre, et s'il t arrive à bon port; qu'en conseque le maître leur avait fait un tort o dérable. M. Gwinn eut beaucous bontés pour Doua-Tara, et lui fourai hardes et les objets nécessaires; ce j celui-ci fut tres-reconnaissant. Di Tara fut enchanté de se trouver à Pi matta, et, chez moi, il me fit un très-touchant de l'affliction qu'in ressentie tandis qu'il était en voe d pays natal, lorsqu'on ne voulut a lui permettre de revoir sa femm**ec** amís, dont il était depuis si long éloigné; il me raconta aussi le **c**i qu'il éprouva au moment où le A *rick* quitta definitivemen**t l'ile Ng** en le laissant sur cette ile, 🎮 sans espoir de retourner dans seg Avant de partir de Port-Jacks avait été pourvu de blé pour s d'instruments d'agriculture, et vers autres articles utiles; mais 🔣 avait été dépouillé sur le *Frederic* a son retour dans la colonie il 📽 plus rien de ce qu'il avait reçu. meura avec moi à Parramatta ja ce que le baleinier l'.4nn, apparte à la maison Alexandre Burnie 🕏 dres , arrivåt d'Angleterre. Com navire se rendait sur la côte de la velle-Zecland , mon hôte m**e prin** procurer un passage pour tenter une fois de revoir sa famille et set Je m'adressai en conséquence au m qui consentit à le prendre, à confi que Doua-Tara resterait à bord, 43 ferait le service de matelot, tant (l'Ann serait sur la côte. Doua-Tan



Some on Converse was brougen



st volontiers la promesse; et quand ce bâtiment quitta Port-Jackson, il s'y embarqua, emportant une seconde sois du blé pour semer et des instruments d'agriculture. Le navire resta cinq mois sur la côte; puis Doua-Tara débarqua chez lui, à son inexprimable joie et à celle de ses compatriotes.

 Pendant le temps qu'il passa avec **D**01, il ne cessa de travailler à acquerir des connaissances utiles, surtout m agriculture. Sous le point de vue polional, il comprenait parfaitement ks bienfaits de ce premier des arts, stil était un excellent juge pour la **qu**alité de la terre. Il désignit vivement que son pays put profiter de ses avantaraturels, et il était pleinement con-Mincu que la richesse et la prospérité l'une nation dépendent principalement sproduits de son sol. A peine (1812) Pous Tara fut débarqué de l'.4nn, qu'il erint chef de Rangui-Hou par la Mort de son oncle Tepahi. Il prit avec 🛍 le blé qu'on lui avait donné a Parrapatta pour semer, et il instruisit sur-le-**Pla**mp ses amis et les chefs du voisinage le la valeur de ce grain, en leur explipant que c'était avec le blé que les Puropeens faisaient le biscuit qu'ils Maient vu et mangé à bord des vais-Maux. Il donna une partie de cette semence à six chefs et à quelques-uns de 🔼 bomines, en leur indiquant comment il fallait la semer; il réserva le teste pour lui-même et pour son oncle Chongui, un des chets les plus illusres d'ika-na-Maouï, dont les domaines l'étendaient de la côte orientale à la côte reidentale decette île. Tous ceux à qui Poua-Tara avait donné du grain le mident en terre, et il poussa très-bien; mais, avant qu'il fût parvenu à matunte, plusieurs d'entre eux furent im-Patients de jouir de leur récolte; et, comme ils s'attendaient à trouver du rain à la racine des tiges, comme dans les patates, ils examinèrent les racines; mais, n'ayant point trouvé de blé sous tere, tous, excepté Chongui, arracherent les plantes et les brûlèrent. Les chefs raissèrent Doua-Tara au sujet du blé; ils lui dirent que. parce qu'il avait été un grand vovageur. il avait

imaginé pouvoir abuser de leur crédulité, en-leur débitant de belles histojres. Tous les arguments de celui-ci ne purent leur persuader qu'on faisait du pain avec du blé. Sa récolte et celle de Chongui vinrent à maturité, et les épis furent recueillis et battus; quoique les naturels fussent très-surpris de voir que le grain venait à la tige et non pas à la racine de la plante, ils ne crurent cependant pas encore qu'on put en faire du pain. Vers ce temps, le baleinier le Jefferson, capitaine Thomas Burnes, mouilla sur la baie des Iles. Doua-Tara, jaloux de détruire les préventions des chefs contre son blé, et de prouver la vérité de ses anciennes assertions touchant le biscuit, pria le maître du Jefferson de lui prêter un moulin à poivre ou à café. Il voulut essayer de réduire une partie de son blé en farine, pour en faire un gâteau; mais le moulin était trop petit, et il ne

put y reussir.» Prolitant d'un navire qui se rendait de la Nouvelle-Zeeland à Sidney, il tit dire à M. Marsden qu'il était enfin de retour chez lui, qu'il avait semé son blé, qui etait bien venu, mais qu'il avait oublié de se munir d'un moulin, et qu'il le priait de lui en envoyer un, avec quelques pioches et autres instruments d'agriculture. Peu après, le navire la Queen-Charlotte, appartenant au Port-Jackson, fit route pour les îles Pearl, devant passer par le cap Nord de la Nouvelle-Zeeland. M. Marsden mit à bord des pioches et autres instruments avec quelques sacs de ble, et pria le capitaine de remettre ces objets à Doua-Tara. Par malheur, ce navire dépassa la Nouvelle-Zeeland, sans toucher nulle part, et il fut ensuite pris par les insulaires de Taïti qui pillèrent tout le blé, et détruisirent les instruments. Dès que le bon missionnaire eut reçu cette nouvelle, il regretta sincèrement de voir que Doua-Tara fût aussi fréquemment contrarié dans ses intentions bienveillantes pour le bien-être et la civilisation de ses compatriotes, et il sentit parfaitement qu'on ne pourrait jamais faire rien d'essentiel en faveur de la Nouvelle-Zeeland, à moins d'avoir un navire expressément destiné à maintenir des communications entre

cette ile et Port-Jackson.

- « Quand M. Kendall, qui avait été envoyé sous les auspices de notre Société des missions, arriva sur le Earl-Spencer, dit M. Marsden, je formai aussitöt le projet de fréter ou d'acheter un navire pour le service de la Nouvelle-Zeeland; car je voulais tenter la formation de l'établissement qui avait été arrêté par la Société en 1808, et pour lequel étaient destinés MM. Hall et King, quand ils m'accompagnèrent à la Nouvelle-Galles du Sud. Je tentai de louer un navire; mais je ne pus pas m'en procurer un pour la Nouvelle-Zeeland à moins de six cents livres sterling, somme qui me parut trop forte pour un seul vovage. Le brick l'*Active* arriva à cette époque du Derwent; le propriétaire offrit de me le vendre, et je l'achetai. Mais plusieurs massacres affreux avaient été commis à diverses époques, tant par les naturels que par les Européens. Il y avait peu de temps que l'équipage entier du Boyd avait été exterminé et le navire brûlé. Je ne jugeai pas qu'il fût prudentd'y envoyer tout de suite les familles des colons, mais plutôt de m'y transporter moi-même, en menant avec moi MM.Hall et Kendall. Comme je connaissais plusieurs des naturels, j'avais lieu de présumer que j'aurais assez de crédit sur eux pour mettre mes projets à exécution si je pouvais y aller; car, dans ce cas, je pourrais expliquer parfaitement à Doua-Tara et aux autres chefs le grand projet que la Société avait en vue en envoyant des Européens habiter parmi eux. Quand j'eus acheté le navire, je me rendis chez Son Excellence le gouverneur Macquarie, et je lui fis part de mon projet, en lui expliquant que la Société désirait former un établissement dans la Nouvelle-Zeeland; puis je lui demandai la permission de visiter ce pays. Le gouverneur ne jugea pas qu'il fût prudent de m'accorder cette permission pour cette fois; mais il me dit que, si je voulais y envoyer l'Active, et qu'il revint sans accident, il me donnerait

la permission d'accompagner les colons et leurs familles, quand le bâtiment y retournerait une seconde fois. Con réponse me satisfit; car je ne double pas que l'Active ne revînt en surelle eu égard aux motifs de son voyage des cette contrée. C'est pourquoi je des l'ordre au navire de se préparer partir, et à MM. Hall et Kendall de se rendre à la baie des Iles, où résidaient les naturels que je connaissant

« Quand l'. Active appareilla, ja pédiai un message à Doua-Tara, por lui expliquer dans quel but j**'ava** envoyé MM. Hall et Kendali chez li et je l'invitai en mēme temps arevel avec eux au Port-Jackson et à ame deux ou trois chefs. Je lui envoyais (moulin d'acier pour moudre son gri un tamis et du blé pour semer, 🚚 quelques autres présents. A l'arri de l'*Active* , les colons furent **accue** avec la plus grande bienveillance j Doua-Tara et tous les autres ches, l'on ne cessa d'avoir pour eux les 🎮 grands égards durant les six sema qu'ils passèrent à la Nouvelle-Zeck Doua-Tara fut ravi de recevoir moulin d'acier. Il se mit aussitot besogne pour moudre du ble devi ses compatriotes, qui dansèrent poussèrent des cris de joie en voy la farine. Il me dit qu'il en avait 🛭 un gateau, et l'avait fait cuire dans l poêle à frire; puis, il le donna à m ger à ses compatriotes, qui rester ainsi convaincus de la vérité de l qu'il leur avait dit jadis en affirma que le blé pouvait faire du pain. 🎜 cheis réclamèrent le-grain, qu'ils 🗪 mèrent, et ils n'ont pas tardé a 💵 précier la valeur du blé. En janvi dernier, j'en ai vu qui était tre fort et très-beau : le grain, à sa 🕮 turité, était nourri et brillant; • qui me porta à croire que le clion et le sol de la Nouvelle-Zeeland sero très-favorables à sa culture. Avant l'arrivée de l'*Active*, Doua-Tara avail résolu de visiter Port-Jackson le premier navire qui ferait voile la Nouvelle-Zeeland pour cette colenie, afin de se procurer un moulin, des pioches et quelques autres objets des '

lavait besoin. Il fut enchanté quand l'Active entra dans la baie, espérant Fil pourrait y trouver un passage; his, recevant le moulin que je lui proyais avec le blé pour semer et autres articles, il changea d'avis, déclara qu'il allait s'appliquer à l'aiculture durant deux années de suite, Mintenant qu'il avait les-moyens de Mitiver la terre et de moudre son grain. [• Le célèbre et puissant chef Chonpi, oncle de Doua-Tara, avait alors grand désir de visiter Port-Jack**n.** Comme il n'avait point d'ami Sidney qui pût lui servir d'interpue, son neveu se décida à l'ac-Mpagner. Celui-ci me raconta que femmes, ses amis et son peuple mant vivement sollicité de rester let eux, s'était efforcé de leur per-let qu'il serait de retour dans quatre les, mais qu'ils n'avaient pas voulu le roire, pénétrés qu'ils étaient de lét que l'Actine ne reviendrait plus té que l'Active ne reviendrait plus. **Pr**être lui avait signifié que sa prin-Mesemme, s'il la quittait, mourrait mu que le navire ne revint. C'est **me m**ème femme qui se pendit le demain du jour ou Doua-Tara mou-, à cause du tendre attachement felle lui portait. Il avait répondu au are qu'il était déjà revenu plusieurs 📂, et qu'il reviendrait encore celle-En conséquence, il avait pris congé 🌬 gens, s'était embarque pour la Buvelle-Galles du Sud avec son oncle m petit nombre d'amis, et était mie encore une fois à bon port, au et d'un mois, à Parramatta.

Pendant son séjour chez moi, le vis souvent absorbé dans ses lasées, et je lui demandai quelle était cause de son inquiétude. Il réendit : « Je crains que ma première me ne soit morte ou très-mala-🕒 Ce que le prêtre lui avait dit lativement à la mort de sa femme rant son absence, avait évidemment it une forte impression sur son esnt, bien qu'il eut auparavant passé de trois ans dans ma famille, que endant tout ce temps il se fut toujours contré raisonnable, et qu'en toutes 🛰 occasions il eût été disposé à rece-

voir des instructions religieuses. Néanmoins les notions superstitieuses qu'il avait reçues des son enfance à la Nouvelle-Zeeland, avaient jeté de profondes racines dans son cœur. Il avait une grande confiance dans ce que le prêtre lui avait dit, comme dans l'effet

de ses prières.

« Durant les dix dernières années de sa vie, Doua-Tara avait enduré toutes les sortes de dangers, de privations et de misères qu'il est possible d'éprouver. Lorsque j'arrivai à la Nouvelle-Zeeland avec lui et le reste des colons, en 1814, époque de mon premier voyage, lequel fut suivi de trois autres, il semblait avoir atteint le grand but de toutes ses fatigues, qui avait été le sujet constant de ses entretiens, savoir le moyen de civiliser ses compatriotes. Joyeux et triomphant, il me disait alors : « Maintenant je viens d'introduire la culture du blé à la Nouvelle-Zeeland; en peu de temps ma patrie deviendra une contrée importante; je pourrai exporter du blé à Port-Jackson, pour l'échanger contre des pioches, des haches, des bêches, du thé, du sucre, etc. » Pénétré de cette idée, il faisait des arrangements avec son peuple pour des cultures très-étendues; il avait aussi dressé un plan pour construire une nouvelle ville avec des rues régulières à l'européenne, dans une belle situation qui dominait l'entrée de la baie et les campagnes adjacentes. Je l'accompagnai sur ce point; nous examinames le site désigné pour la ville, le lieu où devait se trouver l'église, et ses rues devaient toutes être tracees avant que l'*Active fit* route pour Port-Jackson. Ce fut au moment même où il devait mettre à exécution tous ces projets, qu'il fut jeté sur son lit de mort. Je ne pouvais donc me défendre d'un sentiment de surprise et d'étonnement en le voyant courbé sous le poids de la maladie, et j'avais peine à croire que la honté divine voulût enlever de ce monde un homme dont l'existence semblait d'un si haut intérêt pour son pays, qui sortait à peine de la barbarie et des ténèbres

de la superstition la plus grossière. Sans doute il avait terminé sa tâche, et rempli la carrière qui lui était assignée, quoique je crusse fermement qu'il ne faisait que la commencer! C'était un homme doué d'une intelligence rapide, d'un discernement sur, d'un jugement solide et d'un caractère exempt de craintes, en même temps qu'il était doux, affable et gracieux dans ses manières. Son physique etait fort et vigoureux, et promettait une vie longue et bien employée. A l'époque de sa mort, Doua-Tara était dans la force et dans la vigueur de l'age, et extrêmement actif et industrieux. Il pouvait avoir vingt-huit ans. Quatre jours environ avant sa mort, il fut saisi de douleurs d'entrailles et de poitrine, accompagnées de difficultés dans la respiration, et d'une forte sièvre. En réslechissant sur cet événement mystérieux et funeste, je suis conduit à m'écrier comme l'apôtre des Gentils : « Combien la sagesse « et la connaissance de Dieu sont éle-« vées et profondes! Combien ses ju-« gements sont incompréhensibles, et a combien ses voies dépassent toute « intelligence!»

En 1808, le capitaine Dalrymple, du navire Général Wellesley, se trouvant à la baie des Iles, reçut des services d'un Anglais nommé Bruce, marié à la fille d'un chef nommé Tepahi. Mais Bruce l'ayant suivi dans sa traversée de la Nouvelle-Zeeland dans l'Inde, Dalrymple laissa le mari à Malakka et vendit la femme à Poulo-Pinang. Les deux époux parvinrent à se réunir et à retourner à la baie des Iles; mais cet acte d'ingratitude et de perfidie donnèrent aux Zeelandais une triste opinion de la foi européenne.

En aout 1815, deux navires, Trial et Brothers, furent attaqués par les Nouveaux-Zeelandais près du cap Mou-Hao. Les blancs eurent les premiers torts.

En 1816, M. Kendall ouvrit son école.

En mars 1816, le brick américain l'Agnès ayant mouillé sur la baie de Toko-Malou, trois hommes de son

équipage furent tués, et les douze at tres qui etaient Anglais ou Américains furent assommés, rôtis et mangés sauf un d'entre eux, nommé Ruther ford, Anglais de naissance, qui de vint chef à son tour. Rutherford plu à Emaï, chef puissant; il le sit tatoue et il eut plusieurs aventures, dont il donné la relation à son retour en Europe, où il se sauva après bien de vicissitudes, et une captivité de dix an etait de la relation à son retour en Europe, où il se sauva après bien de vicissitudes, et une captivité de dix an etait de la relation à son retour en Europe, où il se sauva après bien de vicissitudes, et une captivité de dix an etait de la relation à son retour en Europe, où il se sauva après bien de vicissitudes, et une captivité de dix an etait de la relation de la relatio

M. Liddiard Nicholas, citoyen de Nouvelle-Galles du Sud, s'y rendit (1817: sa relation, à laquelle l'aute d'une bonne compilation intitulée Net Zealanders (*), a emprunté de long et nombreux morceaux, est, à not avis, l'ouvrage le plus remarquable quit encore paru sur cette partie de long.

En 1817 Touai et Titari s'embrauèrent pour Londres où ils passère dix mois dans les écoles de la Social des missions. Voici quelques particularités remarquables sur le premier.

Touai s'était deja enrôlé quelqu années auparavant avec l'équipage baleinier le Phénix, capitaine Parke ce navire se trouva un jour à tr journées de marche de la Nouvel Galles du Sud. Le capitaine, Tousi quatre hommes montaient un cané ils venaient de tuer une baleine, avant qu'ils eussent commencé à la pecer, une autre se montra. En ce séquence, suivant leur habitude, mirent un pavillon sur la baleine mo pour la signaler, et se mirent à la po suite de l'autre. Le capitaine réussi la harponner, et Touai recomme dait au canot de pousser en arriè mais le capitaine voulut frapper baleine une seconde fois. Cependant eut été prudent de suivre l'avis Touai ; car, tandis qu'on lui lançait second harpon, le monstre des me s'élevant au-dessus de l'eau, d'un vers de sa queue mit le canot en p ces, et en même temps blessa le ca taine aux jambes. Aussitôt les qua

(*) London, Charles Knight, L'autes également foudu dans cet ouvrage le ri de l'Anglais Rutherford, et le voyage Zeelandais Toupé-Koupo en Angleterre

hommes gagnèrent la baleine morte, distante d'environ deux milles et demi. Le navire se trouvait alors presque bors de vue, éloigné de quinze à vingt miles. Mais Touai, ne pouvant se résoudre a laisser son capitaine dans cette affreuse position; saisit à l'instant l'une des gatfes du canot, attrapa **le capit**aine par ses vétements , et reussit à le placer sur un des débris. En**suite il fit une espè**ce de radeau des fragments du canot qu'il réunit avec des **cordes, et fixa** dessus son ami blessé ; **Sve**c sa chemise et le reste de ses hariles, il banda les membres fracturés in mieux qu'il put; il hissa un signal ur le radeau, prit la main du capimine, lui souhaita bon courage, et 🌬 gea vers la baleine morte. Quand il miva, il trouva les quatre hommes resque exténués; car ils n'avaient pu **Ponter sur le poisson, dont la peau** ait trop glissante. Mais il se trouva **pe Touai port**ait un couteau pendu à **on cou avec une corde ; avec ce con**lau, il tailla dans la peau des trous ti les aidérent à monter. Deux heu-🕦 après , la mer étant parfaitement dime, le navire envoya un canot qui s recueillit, ainsi que le pauvre cataine Celui-ci se rétablit, et récom**lessa Touai de sa belle conduite.**

En plusieurs circonstances, tant sur per que sur terre, le salut de Touai la tenu qu'à un fil. Il porte plusieurs le trices sur son corps, et une fois il été traversé d'un coup de lance.

Cet intrépide Zeelandais disait à M. larsden que ses compatriotes ne peuentcroire que ce soit le même Dieu qui fait eux et les blancs. En effet, quand 🛤 missionnaires leur disent qu'il n'y a Fon seul Dieu, ils emploient divers guments pour démontrer que cela **peut pas étre.** Voici une épître des 🗪 chefs néo-chrétiens qui avaient en Angleterre sur le brick de guerre ghis le Kangarou, afin d'y recueillir s notions utiles pour la civilisation leur patrie, et qui revinrent à Portackson sur le Baring. Leur style sinplier nous paraît semblable à celui des uvages de tous les pays, qui expriment des idées fort simples, suivant

la syntaxe d'un langage également simple, dans une langue étrangère dont la syntaxe est compliquée à proportion de la civilisation où est arrivé le peuple qui la parle.

Lettres de Titari et de Touai (*), au secrétaire de la Société, écrites par ces naturels, à leur retour d'Angleterre à la Nouvelle-Galles du Sud.

Parramatta, 12 juillet 1819.

« Mon cher père et ami M. Pratt, « Je vous remercie, voûs si poli pour moi. J'espère toute votre famille trèsbien. Titari fort bien.

"Le Baring touche à Madère. Nous allons tous à terre, nous dormons à terre. Le matin, avant déjeuner, tous allons un peu à cheval, nous montons une très-haute colline. — Visiter grande, belle église. — Grande chandelle et boite, comme la boîte des missionnaires. — L'homme me demande de mettre de l'argent dans la boîte pour Vierge Marie. — Puis nous descendons; faisons un bon déjeuner. — Peuple très-curieux, peuple portugais. Nous rencontrons ensuite capitaine Lamb: il conduit Touai et moi à

gais. Nous rencontrons ensuite capitaine Lamb; il conduit Touai et moi à la maison du gouvernement. — Beaucoup d'oranges. — Beaucoup limons. — Beaucoup vin. — Allons à bord matin suivant à la voile.

• Nous passons la ligne. M. Neptune vient à bord. On fait la barbe à chacun avec un morceau de fer. Chacun trempé dans un baquet d'eau.

« Quand auprès du cap de Bonne-Espérance, beaucoup de vent. Sousse très-fort. Très-grosse mer. Seulement deux voiles dehors. Beaucoup roulis. Dimanche matin la vergue de misaine casse; très-bon charpentier à bord la répare, elle retourne en place. Quelquesois neuf nœuds.

« Bientôt près de la côte de l'Australie. — Vent contre nous. — Ne pouvoir approcher terre. — Reste très-peu d'eau. — Nous très-contents d'atteindre la terre de la Tasmanie. — Aller dans le port. — Aller chacun tour à tour voir le gouverneur. — Moi

(*) Traduit du Missionary register, 1830.

connais lui déjà. — Belles patates. - Bon mouton. - Bon bouf. - Convicts assez contents. — Beaucoup kai-

kaī (*).

« Lundi matin le vaisseau fait voile. — Souffle très-fort. — Bon vent vient. - Capitaine Lamb chante: « Contrebasse partout. » Et nous faisons voile. — Et nous voyons Sidney. — Et nous mouillons le navire.

« Nous allons à terre dans le canot du capitaine Pepper. Tous les amis de la Nouvelle-Galles du Sud très-contents de nous voir. — Moi très-heureux de voir mon ami M. Marsden, et toute sa famille bien portante, et tres-con-

tente de nous voir.

« Nous allons bientôt à la Nouvelle-Zeeland. M. Marsden il va avec nous. - Six hommes de mon pays à Parramatta. — Charles Marsden, allant en Angleterre, à apprendre à être un docteur. — Très-bon garçon. — Trèspassionné pour monter à cheval.

 Donnez ma tendre affection à madame Pratt et à toute votre famille, à M. et à madame Bickersteth, à madame Garnon, et à tous les missionnaires

annis en Angleterre.

« Je vous remercierai de prier pour moi et mes pauvres hommes du pays. Je prie Jésus-Christ de me faire un bon garçon, et de pardonner mes péchés. Je prie Jésus-Christ de retirer mon cœur méchant. Dieu vous benisse.

« De la part de votre jeune ami. « TITARI. »

Parramatta, 12 juillet 1819.

« Mon cher ami M. Pratt,

« Je suis arrivé en bonne santé à Parramatta. J'ai trouvé mon cher ami M. Marsden et toute sa famille bien portante. — Très-contents de me voir.

a M. Marsden va avec nous a la Nouvelle-Zeeland, sur le brick américain General-Gates. J'espère que tous mes compagnons seront honnêtes pour lui, de même que les Anglais ont été honnêtes pour moi, quand j'étais en Angleterre.

« Nous eûmes un passage passable-

ment bon. — Capitaine Lamb quelquefois très-affable. Notre kai-kai (*) 🕏 notre eau étaient à court vers la fin. — Vent droit dans nos dents. — Ne pouvoir approcher de la terre. -- Par jour seulement une pinte et demie d'em par homme. — Moi obligé de me laver la figure avec de l'eau salée.

« Je puis dire tous les commandements, et dire un peu de Joseph et de ses frères. Je me rappelle la maisce des missionnaires et tous les honnétes

messieurs et dames.

« Donnez ma tendre affection à madame Pratt et toute la famille, à L et à madame Bickersteth , à M. et 🖦 dame Cooper, et à tous les messieurs du comité.

« Je vais à la maison, et j'engageral mes compatriotes à m'aider à batte une église et des maisons. M. Marsica me dit que je serai inspecteur des or

vriers.

« Mon jeune ami Charles Marsden, il vous porte ma lettre. — Il s'en 🔫 par le Surry, capitaine Lane, toda

juste prêt à faire voile.

« Donnez aussi ma tendre affær tion à M. Mortimer, à M. Eyton, M. King, à M. Langley, et toutes leas familles, et tous les bons amis. l'a père que tous les amis prient pou moi. Je prie pour vous. Dieu 🕬 bénisse.

« De la part de votre affectionné ani THOMAS TOUAL.

En 1819 et dans les années suivants Chongui, chef de Kidi-Kidi, un despl vaillants guerriers de la Nouvelle-Les land, se distingua par ses exploits con u Koro-Koro et autres rivaux. Son 🚾 digne adversaire fut Moundi-Temaral gai-Panga, chef du Kaï-Para, homa passablement juste. Il est à remarque que, dans les guerres, le terrible Cho gui fut un des chefs qui livrèrent plus de prisonniers à l'esclavage. lieu de les assommer et de les mange méthode qui est souvent plus usit que l'autre. Une nièce de Temarang un des chefs de Toe-Ame, ayant 📆 prise et vendue par des Anglais 11

.(*) Manger.

(*) Manger,

def de Witi-Anga, nommé Warou, dui-ci, à la suite d'une querelle, tua jeune esclave, et la 6t manure i**jeu**ne esclave, et la fit manger à ses mis. C'était une terrible insulte faite famille. Temarangai, n'ayant trouvé moyen de se venger que seize ans rès l'événement, dissimula pendant ut ce temps. Alors il attaqua Wa**n**, tua son père et quatre cents de guerriers, qui périrent principalepar la fusillade dans une bataille gée. Cependant Warou ayant demdé grâce à Temarangai, ce chef rendit sa femme et ses enfants qui tient ses prisonniers, et les vaineurs se régalèrent pendant trois r de la chair des ennemis morts; ils cinglèrent, avec leurs prison-🛤, vers la baie des Iles.

🚧 1820, M. Richard Cruise, capi-📭 au quatre-vingt-quatrième régint d'infanterie, commandant le démement embarqué sur le navire qui tait M. Marsden dans son troisième rage, demeura pendant dix mois à Mouvelle-Zeeland. Sa relation porte cachet de la vérité, et donne queldétails utiles sur les mœurs des gènes de cette grande terre. C'est tte époque que Pomare, dont le vrai nétait Wetoi, chef de Mata-Ouwi, et eu de Touai, devenu chef de la baie buraki, par la mort de son oncle po, conquit une partie de l'île jusdétroit de Cook. Touai, devenu de Paroa, appelait Pomare le apati (Bonaparte) de la Nouvelleand, ainsi qu'on avait nommé Hihi, nous avons déjà parlé page 137, miene volume de l'Océanie.

Duperrey, commandant la Cole, parut à la baie des Iles le 4 al 1824. Durant une relâche de quinze plus amicale avec les Nouveauxlandais. M. Jules de Blosseville, qui lait partie de cette expédition, pules observations intéressantes sur lays. M. Duperrey débarqua le mislays. M. Clarke et sa famille, ainsi deux insulaires, dont un était le le veu du chef Chongui.

Depuis longtemps l'ambitieux Chonpi était en état de guerre avec plusieurs chefs ses rivaux. En 1825, il fit prisonnier Moundi-Panga, le plus vaillant de ses adversaires, le tua et le dévora avec une joie féroce. Mais ayant éprouvé plusieurs revers, il se livra à un violent chagrin, augmenté par l'infidélité de deux femmes, dont une fut immolée par son ordre.

Dans un de ces combats, Chongui, ayant été blessé grièvement, les missionnaires envoyèrent leurs effets les plus précieux au Port-Jackson; car, quoique Chongui eût pour eux peu de considération, surtout depuis son voyage en Angleterre, où il avait appris qu'ils n'appartenaient pas à la caste noble, ils ne s'étaient maintenus jusqu'alors qu'à l'ombre de son nom.

La scène suivante, suscitée, en 1826, aux missionnaires de Pahia par l'ariki Toï-Tapou, et naïvement racontée par madame Williams, femme d'un missionnaire, donne un exemple des inconvénients que les Européens avaient souvent à essuyer parmi les sauvages turbulents de la Nouvelle-Zeeland.

« Un chef très-important, nommé Toi-Tapou, qui réside à deux milles environ d'ici, a tout mis en désordre dans l'habitation. Au lieu de frapper à la porte, comme d'ordinaire, pour être introduit, il a sauté par-dessus la palissade, faite en tai-hepa, ou en petits pieux de bois. M. Fairburn lui a dit qu'il était un *tangata-kino* (un méchant homme); qu'il était venu, en escaladant la palissade, comme un tangata-taehae (un voleur), et non pas comme un Rangatira (un gentleman). Sur-le-champ le chef se mit à trépigner et à gambader comme un fou, en attirant autour de lui les voisins par les cris et le vacarme qu'il faisait. Il agitait son méré (instrument de guerre en pierre verte (*), que chacun d'eux porte caché sous sa natte) et brandissait sa lance en sautant comme un chat, et la dirigeant avec fureur contre M. Fairburn. M. W. Williams lui dit qu'il se comportait fort mal, et refusa de lui toucher la main : le sauvage, car tel il paraissait vraiment alors, se dé-

^{, (*)} Jade.

pouilla pour combattre, ne gardant sur lui qu'une simple natte, semblable à celle que portent les jeunes filles. MM. Williams et Fairburn le regardérent avec une indifférence marquée; quand ils s'en allèrent, il s'assit pour reprendre haleine; et, comme ces deux messieurs se dirigeaient vers la plage,

il sortit du jardin.

« Quand M. Williams revint, il vit quelques nattes étendues par terre, qu'il jugea appartenir à Toï; il les jeta dehors, ferma la porte, et alla au fond de la maison. Peu après, cet homme furieux accourut du rivage, et, arrachant une longue perche, il en frappa contre la porte. Voyant qu'elle résistait à ses efforts, il sauta de nouveau par-dessus la palissade, et recommença ses gestes sauvages; et quand M. Williams parut, il dirigea sa lance contre lui. Sans y prendre garde, M. Williams s'avança vers ce sauvage; mais, bien que tremblant de rage, il ne jeta pas sa lance contre lui. Il dit qu'il s'était blessé au pied en sautant sur la palissade, et demanda un outou ou un pavement pour sa blessure. Comme on lui repondit qu'il n'en aurait point, il se dirigea vers le magasin, et s'empara d'un vieux pot de fer, en guise d'outou. Il voulut sauter par-dessus la palissade, mais le poids du vase l'en empécha, et il se dirigea vers la porte. Alors M. Williams s'élança sur lui; il lui arracha le pot des mains, et s'appuva le dos contre la porte pour l'empêcher de s'enfuir; il appela aussi quelqu'un pour emporter le pot, que Toi tenta plusieurs fo's de reprendre. En même temps celui-ci agitait son *méré* et sa lance avec des gestes furieux, tandis que M. Williams tenait ses bras croisés, en le regardant d'un air qui annonçait une résistance froide et déterminée. Comme je regardais par la fenêtre avec un vif sentiment de crainte ce qui se passait, cette scène me rappela celle d'un homme qui, attaqué par un taureau sauvage et furieux, fixa hardiment ses yeux sur cette bête féroce, et la tint ainsi en échec. Notre forgeron, étant survenu et s'étant emparé du pot, poussa Toi par les

épaules. Mais tout en cédant, celui-ci continua ses menaces; malgré sa taille gigantesque, son agnité était surprenante; il courait ça et là, la lance en main, comme un enfant qui joue à la crosse. En pareil cas, les guerriers de la Nouvelle-Zeeland sautent sur le côté, en se battant les hauches, et frappant du pied en mesure et avec des gestes affreux ; tantôt ils s'arrêtent tout court, tantôt ils s'accroupissent, la poitrine gonflée et haletant avec force, comme pour exciter leur rage au dernier degré de violence, avant de donner le coup fatal.

« M. Fairburn revint au moment où Toi s'assit pour reprendre haleine, et ils reparlerent longtemps encore: To réclama son *outou*, et declara qu'il resterait là tout le jour, le lendemain et cinq autres journées encore; qu'il engagerait un grand combat, et que le lendemain, « dix, dix, dix, et puis dix hommes, levant en l'air ses bras a chaque fois, arriveraient, mettraient le feu à la maison, et bruleraient le magasin. » Quand MM. Williams et Fairburn purent dire un mot à leur tour, ils lui répondirent : « Qu'est-œ que cela signifie, monsieur Toi? vous causez beaucoup, vous plaisantez, morsieur Toī.

«Durant la prière, il resta plus tranquillement assis derrière la maison, auprès du feu des naturels, c'est-adire, de ceux qui nous étaient attachés; sa femine, quelques personnes des deux sexes qui étaient venues aveclui, Apou, femme de Waraki, l'un de nos solides amis, et d'autres, regardaient par la fenëtre, et un ou deux chefs s'assirent dans la chambre. Tekoke, notre chei, était absent.

« Après les prières, Toī revint à la ienëtre, et, sans cérémonies, mit la jambe dessus, en montrant son pied, et demandant le outou pour le peude peu de sang qui en coulait. M. Williams lui dit de s'en aller, et de revenir le lendemain comme un gentleman, de frapper à la porte comme MM. Tekoke, Watou, Houroto, Waraki, etc., et qu'alors il lui dirait : « Comment vous portez-vous, monsieur Toi-Ta-



					•
•					
_	•				• ·
	•				
					~
		•		•	
	•	•			
	·				
	·			•	
-	•				
	6.	•			
					•
		•			
		•			
			•		

i Prace leveres . Ementede many como des paragrasses concered



trop de malaux pieds pour pouvoir marther; il renouvela son intention de resterla plusieurs; ours, et de brûter la maiton; après avoir parlé quelque temps, entra de nouveau dans une colère pouvantable. Nos amis, en regardant parole, et s'écriaient l'un après l'aute: « Eh! mère (c'est le titre que les les et les femmes du pays donnent ar amitié aux femmes des missiontires)! Aire! mai (venez), apopotemain vous verrez un grand feu; la mison— oh oui!— les enfants morts—tous morts— un grand combat—tous morts— un grand combat—tous morts— un grand combat—tous morts— un grand combat—

Mcoup de mousquets.) » •M. Williams rentra dans la maison, **e** pria de me coucher, ferma les feares, et recommanda au forgeron veiller avec soin. Les chefs, nos 🎮, s'enveloppèrent dans leurs nats fourrées, et allèrent dormir sur des Nets de *taihepa*. Tandis que nous lus mettions au lit, Toï commença chanter, ou plutôt à hurler d'un ton gubre, certaines paroles, et M. Fairm nous apprit qu'il le faisait pour er vo charme sur nous; car ce inalreux, victime de la superstition et dave de Satan, imaginait, par ce Pyen, rendre notre mort infaillible. Nous fumes éveillés de grand matin 🏲 🖎 cris de Toī et d'autres naturels, ^{r ne} ce**ss**èrent d'arriver jusqu'au oment où notre habitation en fut ^{ut à fait} environnée. Avant de dé-^{ther}, M. Williams avait été obligé de Risser Toi de force hors de la cour, rce que dans un transport de rage, s'etait saisi d'un pauvre petit che-🦰 Au déjeuner j'avais préparé du le pour plusieurs de nos amis, et, meux de voir comment Toï le receait, nous lui en envoyâmes une ote toute pleine hors de la porte, a il se tenait assis par terre avec une avité taciturne, entouré d'une foule ses partisans, qui s'étaient assems pour le combat. Au travers de la blissade, nous le vîmes boire son thé, seus l'espoir que cela pourrait le rafraîchir; mais il ne tarda pas à gambader de nouveau dans la cour, avec plusieurs guerriers à figures hideuses, armés de lances et de haches d'armes, et quelques-uns de mousquets.

«Nos jeunes filles du pays étaient toutes dehors; madame Fairburn et moi nous étions prisonnières chez nous, et nos fenêtres furent tout le jour masquées par les têtes des naturels qui regardaient chez nous. J'en fus bientôt excédée: il faisait extrêmement chaud, nous étions privées du grand air, et nos pauvres enfants commençaient à languir par défaut

d'air et de liberté. «Vers cinq heures, M. Williams, qui s'était rendu au milieu des naturels. vint à la fenétre de la chambre à coucher, et nous dit que tout était plus tranquille, et que les naturels se dispersaient. En conséquence, je tis passer deux des enfants par la fenêtre; mais, à peine leurs pieds touchaient à la terre, qu'on entendit tout à coup des coups violents qui semblaient appliqués derrière le magasin; on eut dit qu'on voulait ouvrir une brèche au travers des murs de bois. Les enfants furent replacés en hâte dans la chambre, et M. Williams courut sur le terrain. Le tumulte et les clameurs devinrent très - grands. Les enfants étaient fortement persuadés que les naturels allaient tuer leur père. Comme j'étais assise au milieu de la chambre à coucher, avec un enfant au sein et . les trois autres collés contre moi, je vis, par la petite fenêtre de la salle, un homme pointer son fusil vers la maison, prêt à faire un effort pour y entrer, et mon mari se jeler au-devant de lui. Alors mes craintes furent portées au plus haut degré ; cependant je conservai assez de courage pour résister aux souffrances qui vinrent déchirer mon ame dans ce moment terrible. Ces chers enfants criant et sanglotant, tombèrent à genoux, et récitèrent avec moi une prière inspirée par la circonstance. Le bruit continua; les sauvages secouèrent plusieurs fois nos faibles murailles de bois, mais la maison resista, et les enfants devinrent

plus calmes. Je voulus rassurer l'ainé, en lui disant que plusieurs des naturels étaient de nos amis, et qu'ils tâcheraient de sauver papa. « Oh! maman, s'écria l'enfant, que nos amis

sont d'effrayantes créatures!

«Les femmes, en dehors, défendaient l'accès de la fenêtre, en criant de temps en temps: « Eh modder! eh modder! te na ra ko koe modder! » (Mère! mère! prenez courage, mere!) Enfin, Apou vint nous montrer sa bonne et affectueuse tigure, en m'annonçant que le combat était fini pour la journee; que tous les hommes étaient partis, et qu'elle s'était vaillamment battue pour nous; car les femmes combattent aussi à la Nouvelle-Zeeland. Je débarrai de bon cœur la porte, pour laisser entrer M. Williams, qui nous dit que tout était fini. Cette seconde querelle avait été tout à fait distincte de la prennere. Durant la dernière affaire, Toi était resté en repos, et préchait même en quelque sorte pour nous. Pour complaire aux vœux réunis des chefs nos amis, le pot en litige lui fut donné, et il retourna chez lui. »

Le baleinier anglais Mercury ayant débarqué dans la baie des Îles en 1826, les sauvages le surprirent, le pillèrent, et l'équipage eut bien de la

peine à se sauver.

louer.

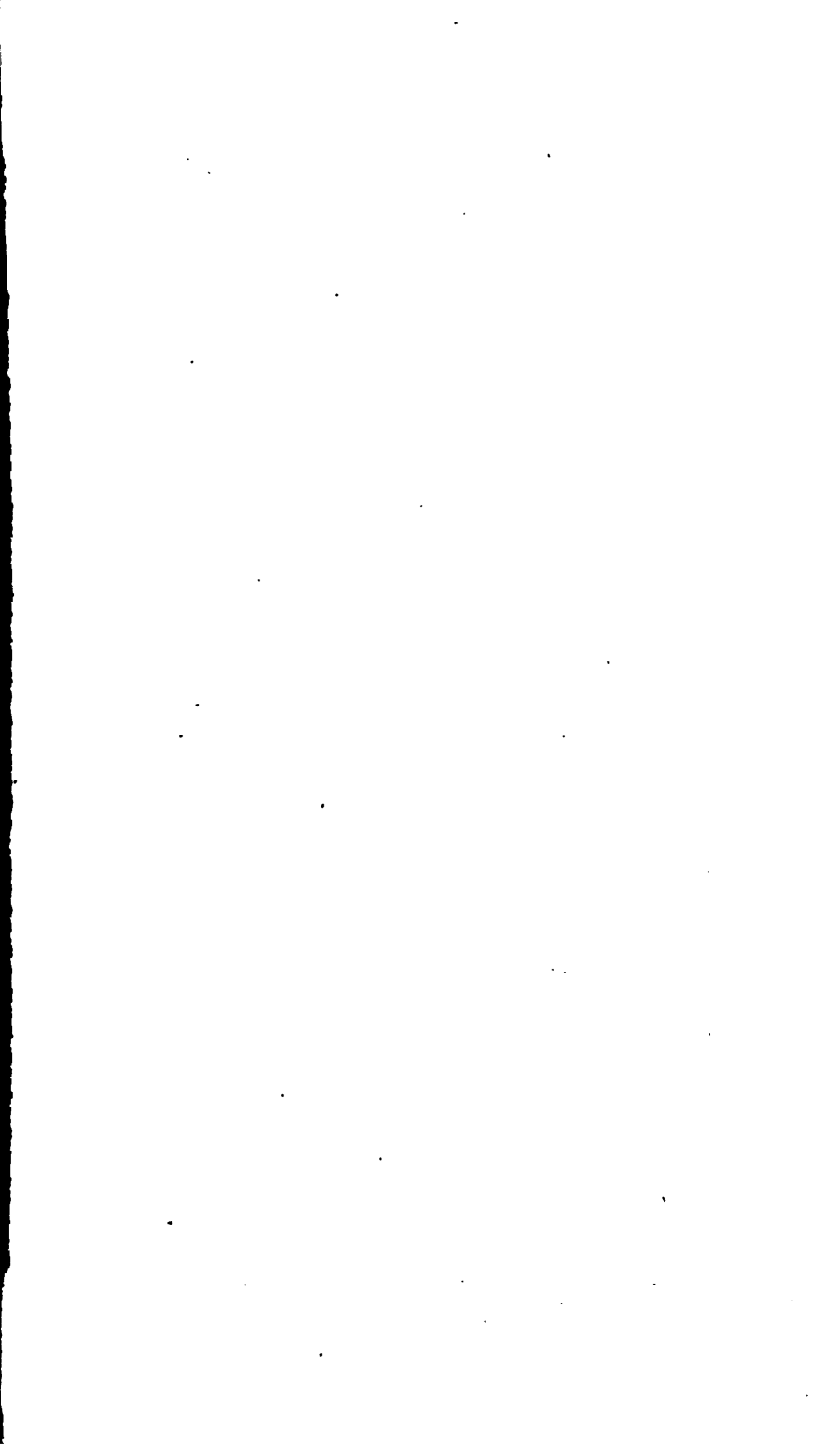
Le capitaine Dillon y parut deux fois en 1827, et c'est de lui que nous avons appris la mort du chef Bomaré, qui fut abattu par une balle et assommé à coups de méré. Dillon était encore sur les lieux quand les ennemis de ce chef dévorèrent son corps et conservèrent sa tête ainsi que celle de son fils aîné, après les avoir apprêtés selon la méthode du pays.

Le 12 mars 1827, l'Astrolabe, commandé par M. D. d'Urville, mouilla sur la baie des Iles, près des débris du village ruiné de Paroa, après avoir accompli sur les côtes de la Nouvelle-Zeeland la reconnaissance d'un développement de trois cent cinquante lieues de côtes et d'autres travaux hydrographiques que nous ne saurions trop

« Depuis que les naturels, attirés pa la présence de l'Astrolabe, avaient élevé une espèce de village sur la lon gue plage de sable la plus voisine, no communications avec eux étaient très actives, dit M. de Sainson, mais elle cessaient toujours aux derniers rayou du soleil. Renfermés à bord chaque soir, nous pouvions apercevoir à ten beaucoup de mouvement; plusieu grands feux s'allumaient à l'approca des ténébres; de nombreux cercles formaient autour des seux, et su doute ces scènes du soir étaient très animees; car souvent la brise apporta jusqu'à bord les rires, les cris et 🛚 chansons de la plage. M. Gaimard communiqua le désir qu'il ressenta de connaître de plus près les habitud nocturnes de nos voisins; je partage se joignit à nous; et le commandant ayant mis à nos and ayant mis à nos ordres la petite bald nière, nous fûmes portés à terre, 20 janvier, à la tombée de la nui Nous n'emportions aucune arme, a cun objet qui pût exciter la crainte la cupidité des naturels; seulement, un plaisant hasard, M. Gaimard trouva muni d'une bougie fine, et ma rimes d'avance du projet d'allumer plein air, sur cette plage lointain cette cire façonnée à Paris pour le id

« A notre débarquement sur le sabi nous fumes accueillis par des cris joie et des caresses incrovables, 💆 tout lorsque les sauvages virent canot reprendre le large, et nous au donner au milieu d'eux. C'était à nous serrerait les mains en répétal kapat, et il nous fallut subir bien applications de nez qui écrasaient notres; car c'est ainsi qu'on s'embra à la Nouvelle-Zeeland. Plus de cent turels se pressaient autour de nou et, en peu de minutes, nous lumes parés. On nous éloignait peu à peu village, et les groupes qui nous entig raient nous conduisaient vers la lisit de la forêt, à l'endroit où un joli re seau, s'écoulant du sein des bois, ta versait le sable pour se joindre à mer. Je n'apercevais plus la troupe

de nos salons.



t destruction of the character and the contract of the contrac



· Convelle du . Per da Mer Genegas agant reça das l'intercomo

tompagnait M. Gaimard; M. Faraet avait aussi disparu; pour moi, mè de près par ma bruyante escorte, rais déjá fait quelques pas sous les bres, où l'obscurité devenait plus eisse, lorsqu'un homme à l'air véné-De porta la main à mon cou, et en tacha, sans façon, la cravate de soje i l'entourait. Dans ma position, je **Mais garde de réclamer contre les** mières libres du vieillard ; je me pro-Mais même de laisser passer en sa session toutes les pièces de mon billement l'une après l'autre, si telle it sa fantaisie; mais combien je me entis d'avoir jugé trop légèrement honnête sauvage! Loin de prétendre dépouiller, comme je pouvais m'y endre, il m'offrit aussitôt, en échange la cravate, un objet de quelque prix r lui, je le suppose, car cet objet, tait sa fille.

Elle était très-jeune, sa fille; des veux noirs et bouclés tombaient sur front, et cachaient de grands yeux -Hants de vivacité; sa grâce, encore antine, n'empruntait rien de l'art; unique vétement consistait en eques seuilles de phormium, voile 🗗 discret dérobé aux plantes du ri-🔁 Le père devenait pressant , et ma lition était réellement critique; mais, prenant la main de la jeune fille, je Perçus qu'elle pleurait : les grâces, on, sont encore embellies par les urs; il n'en était pas tout à fait ainsi la jeune sauvage. Je ne fus plus Repéalors que de l'abus de pouvoir poliant dont le père se rendait cou-Ne; j'essayai même de le gronder; is je ne vis pas que mon sermon Pduisit grande impression sur son rit, car il redoublait de prières auls de moi, et, il faut bien le dire, menaces envers sa fille. Me voyant pendant inflexible, il m'offrit de me dre cette précieuse cravate, à laelle il avait voulu mettre un si haut ix. Ce trait d'honnéteté lui en valut Possession; je la lui donnai comme gage d'estime. Il l'accepta avec joie; fille se mit aussitôt à rire, et tous ax disparurent à travers les arbres. e me trouvai alors seul; car, durant mon colloque avec le vieillard, tous les autres avaient eu la discrétion de se retirer.

«Nos Zeelandais n'étaient pas toujours aussi discrets; car, non loin du ruisseau dont j'ai parlé, une réunion nombreuse d'indigènes manifestait une bruvante gaieté par des rires et des gestes approbateurs. Telle fut jadis la joyeuse clameur qui s'éleva dans l'Olympe, lorsque les tilets jaloux de Vulcain livrèrent deux amants surpris à la risée des dieux assemblés. A part les filets et l'époux irrité, l'étrange scène qui se passait alors rappelait en tous points ce scandale fameux de la mythologie. La bougie apportée de l'Astrolabe, tenue par un brave guerrier, colorait de ses reflets vacillants vingt têtes expressives, et prétait des formes fantastiques à un tableau digne de Callot ou de Charlet. Mais soudain tout rentra dans l'obscurité. L'homme qui portait la bougie, enchanté de cette charmante invention, n'avait pu résister au désir de se l'approprier; et, soufliant dessus, il avait pris sa course vers la forêt, laissant les curieux dans un singulier désappointement.

« Cependant, sur la plage, les feux étaient allumés, et de toutes parts se faisaient les apprêts du souper. Nous nous approchâmes tous trois d'un cercle où l'on nous fit place, et bientôt notre présence attira la majeure partie des habitants, qui voulaient jouir de notre vue. Les naturels étaient accroupis sur le sable ; les uns mangeai**ent du po**isso**n** cru séché au soleil; d'autres écrasaient des racines de fougère dans de petites auges de bois. Lorsqu'ils ont réduit cette racine en illaments, ils en forment des boules, qu'ils tiennent dans la bouche jusqu'à ce qu'ils en aient exprimé tout le suc. Nos hôtes ne manquèrent pas de nous offrir notre part de ce frugal repas; et, nous voyant peu empressés d'accepter, plusieurs d'entre eux poussèrent la prévenance jusqu'à. mâcher d'avance des morceaux de poisson, qu'ils nous présentaient ensuite dans le creux de leur main.

«Après souper vinrent les chansons graves et monotones des naturels;

nous leur répondimes par l'air des En*fants de la France*, par plusieurs de nos grands chants patriotiques, et par le chœur de Robin des Bois. Les sauvages parurent fort contents de nous. Nous essayames aussi leurs organes en leur faisant prononcer un grand nombre de noms propres français; la plupart étaient singulièrement estropiés, mais quelques-uns étaient répétés exactement. C'était un plaisir piquant pour nous de faire redire aux échos de la Nouvelle-Zeeland des noms illustres qui font chez nous la gloire des armes, de la tribune et de la scène. On ne se fait pas d'idée de quel charme s'environnait dans notre position le plus lèger souvenir qui rappellait la patrie.

«La soirée s'écoula gaiement. Quand l'heure du sommeil arriva, les sauvages nous offrirent d'entrer dans leurs cabanes; mais nous nous gardames bien d'accepter leur proposition. Les huites de la Nouvelle-Zeeland sont hautes à peine de trois à quatre pieds; il faut y entrer en rampant, et il s'en exhale presque toujours une odeur extremement fetide. Nous préferames nous etendre sur le sable, au pied d'un petit arbre qui bornait la plage; mais nous n'y trouvâmes guère de repos. A notre grand regret, un certain nombre de naturels vint nous tenir compagnie, et nous eumes l'agrément de servir d'oreiller à ces messieurs, qui trouvérent commode d'appuyer leurs têtes sur nos membres étendus. Le moyen de dormir au milieu des ronflements et des mouvements continuels de pareils voisins !... Il faut ajouter encore que, tourmentés par des insectes dout ils sont abondamment pourvus, ils se grattaient d'une manière horrible. Un sybarite serait mort de douleur dans notre position.

«Vers deux heures, une grosse pluie nous sit quitter la place, et nous allâmes nous abriter sous les slancs d'une pirogue qu'on avait halée à terre. La mer était mauvaise, et le vent souf-flait assez fort; nous attendîmes le jour un peu plus tranquillement; car les sauyages nous avaient abandonnés pour chercher un meilleur asile que le

notre. A cinq heures, une embarca nous fut envoyée; en approchant (cote, une lame la remplit et les **d** lots, renversés, tombérent à f Nous etimes quelque peine à vidi canot et a le tirer à terre; les saus nous aidérent avec beaucoup de s plaisance dans cette operation, m la pluie qui tombait par torrents. lin, à six heures, nous montag bord où notre accoutrement exc gaieté de nos camarades. Trempés la pluie, couverts de sable et de **b** nous avions besoin de quelques by de repos pour reparer les fatigues nuit, dont rependant nous ne tames pas l'emploi. •

La belle reconnaissance qu'a M. Dumont d'Urville de cette région séparée de nos pays par 🍇 mêtre entier du globe, et ses tra hydrographiques sur ces iles, out pussé, à notre avis, ceux que 🕬 illustres devanciers ont laisses cette importante contrée. M. (ville paraît confirmer l'évaluation sept mille pieds que M. de Simq a donnée au pic Egmont (*po*u opapa), qui ressemble d'ailleur pic de Ténérisse. On doit à M. de 3 son, dessinateur de cette expediq artiste observateur et spiritud, portraits des indigènes d'une par ressemblance, et que nous avons copier (voy. pl. 175, 176 et 183)

Peu de temps avant l'arrivee.
Nouvelle - Zeeland de l'expédition commandait M. d'Urville, le courut que les Français allaient parer de cette grande terre. Te chefs, entre autres Temarangai et tou-Oné, signèrent une petition d'Angleterre, pour envoyer des se contre les hommes terribles de la t de Surville et de Marion. Ce se navigateur, qui vit cette pétition rit beaucoup, comme on pense; l'attribua cette ruse pieuse aux missouires anglicans.

Au reste, le capitaine Wallis a joué cette comédie à Taiti, Vancou à Haouaï, Parker à Nouka-Hiva des employés de la compagnie angla à Canton, l'avaient répétée, duran gne du grand empereur Napoléon, près des Chinois et des Portugais à acao, et auprès des Portugais seuls à 🎮 (lode), et avaient réussi, dans la **mière ville, au point d'y placer une** rnison anglaise, ainsi que nous l'ales appris sur les lieux. Ces momem sont bien absurdes aux yeux des mmes pensants : les Chinois n'en

rent pas dupes.

C'est peu de jours après le départ l'*Astrolabe* que le célèbre chef **Pongui mourut à Wangaroa, dans le** de Pinia qu'il habitait depuis qu'il lavait fait la conquête. Une balle l'arh au milieu de ses triomphes, et pte la peuplade voisine de Wangaroa exterminée. Ce fut en quelque sorte représaille de la perfidie avec laelle cette peuplade avait massacré 1820 l'équipage du Boyd, navire glais, commandé par le capitaine compson, homme lache, brutal et rel, qui avait provoqué la vengeance Leclandais en faisant fouetter inpenent Taara, fils d'un des princi-🗖 chefs de Wangaroa, et connu plus sous le nom de George.

voici quelques détails curieux sur mort et les funérailles de Chongui. and Patou-One et ses gens arrivèrent pi de Pinia, ils le trouvèrent dans tel état de faiblesse qu'ils en furent dans tel état de faiblesse qu'ils en furent d'affectés. Après être restés assez gtemps pour lui rendre leurs homges, ils allaient s'en revenir quand longui fut tout à coup pris d'un mal luit; alors ils résolurent d'attendre résultat de cette crise. Jugeant d'après grand affaiblissement que sa mort prochait, Chongui dit à ses amis:
le mourrai bientôt, mais pas aujourle mourrai bientôt, mais pas aujourand on la lui eut apportée, il dit : Lao ora koutou, cela va bien pour 📭, » en s'adressant à ses enfants. Ce ene jour, 15 mars , il légua à ses enhis ses méré ou haches de combat, mousquets, et la cotte de mailles avait reçue du roi George IV. Près avoir arrangé ses affaires, il

parla de la conduite des naturels après sa mort, et il assura que, suivant toute apparence, ils se conduiraient avec amitié envers ceux qui allaient lui survivre, en disant: « Ko wai ma te hai ki a kou tou? kaou! » Qui est celui qui voudra vous manger tous?

personne!

Il employa ses derniers moments. dans la matinée du 16 du courant, à exhorter ses compagnons à se distinguer par leur courage, et à repousser toute espèce de force, quelque grande qu'elle fût, qui tenterait de marcher contre eux. Il leur déclara que c'était là toute la satisfaction, outou, qu'il exigeait; ce qui supposait qu'on lui avait adressé la question suivante : « Quel est celui qu'il faudra tuer en satisfaction de votre mort? » Cette abominable coutume d'honorer les morts par des sacritices humains, existe encore à la Nouvelle - Zeeland. Ses levres, expirantes, proféraient ces mots : «Kia toa. kia toa, soyez braves, soyez braves! • Aussitôt que Chongui eut rendu le dernier souffle, tous ses amis, dans le på de Pinia , commencèrent à trembler pour leur propre compte, car ils ne savaient pas si les naturels de Chonki- . Anga n'allaient pas tomber sur eux, et les envoyer tenir compagnie à leur chef mort, dans les contrées de la nuit. Pour prévenir tout soupçon de leur part, les naturels de Chonki-Anga ordonnèrent à leurs gens de rester tranquilles dans leurs cases, tandis qu'ils se rendraient au pâ pour venir préparer le corps de Chongui: à leur approche, ils s'aperçurent que les habitants du pa frissonnaient de peur, comme des feuilles agitées par le vent, jusqu'à ce que Patou-One et ses compagnons eussent dissipé leurs craintes, car elles étaient sans fondement. Le désir de tenir la mort de Chongui cachée, jusqu'à ce qu'il fût enterré, de peur que leurs ennemis ne vinssent les attaquer, engagea ses enfants à l'ensevelir, ou plutôt à le déposer sur le Wahi-tapou, ou sur l'endroit sa-

Arratum. On a oublié de citer M. Laplace comme auteur de l'article Culture, etc. 152 de la 60° livraison.

cré, le jour même qui suivit sa mort. Mais Patou-One leur en fit des reproches, en disant. « Ce n'est que d'aujourd'hui que j'ai connu des gens qui veulent enterrer leur père vivant. » C'est pourquoi on attendit quelques jours pour l'ensevelir; durant ce temps, on rendit tous les honneurs que les Nouveaux-Zeelandais sont susceptibles de rendre aux dépouilles du célèbre Chongui. Les naturels passèrent tout ce temps à faire des harangues, à pousser des cris, à se déchirer le corps, à danser et à tirer des coups de fusil (*).

Le 17 novembre 1828, le Hawes partit de Sidney; c'était un brick anglais de cent dix tonneaux, monté par quatorze hommes d'équipage et commandé par le capitaine John James, Il avait à bord douze matelots dont il debarqua dix aux Antipodes et deux à Bounty. De là ils firent voile pour la Nouvelte-Zécland, bût de leur voyage, entrepris dans des vues commerciales. Le Hawes toucha à la baie des Iles au mois de décembre, pour faire du bois et de l'eau, et il se dirigea vers le cap de l'Est, éloigné environ de cinq cents milles. Dès que les indigènes aperçurent les étrangers, ils vinrent en foule dans de larges canots. Le capitaine avait pris à son bord, dans la baie des Iles. un Anglais qui lui servait d'interprète. Ce fut en vain qu'il chercha à leur persuader de faire des échanges, ils s'y refusèrent absolument; ce dont l'équipage fut très-surpris, car ces peuples sont tres-avides de tout ce qui vient d'Europe. Mais le mystère fut bientôt éclairei: l'interprète leur dit qu'ils commençaient leur chant de guerre, et se préparaient à attaquer le navire.

L'objet de notre voyage, dit le second officier dans son journal (**), ne pouvant être atteint sur ce point, nous levames l'ancre, et, longeant la côte, nous allames à quelques milles plus loin, à la baie de Plenty. Les insulaires y sont en grand nombre; ils sont belliqueux, voleurs et persides. Notre capitaine permit à quelques-uns des prin-

(*) Stack.
(**) United service journal,

oipaux chefs de venit à bord; il u pour eux beaucoup d'égards, espéra ainsi les disposer à trafiquer avec neu Sa conduite adroite lui réussit; ses obtlames en deux jours autant de il (phormium) que nous en désirions.

Ces marins se rendirent ensuits quelques milles de là, à un sudre nommé Taouronga, bon port pour l petits bâtiments, situé à l'entrés de

baie de Plenty.

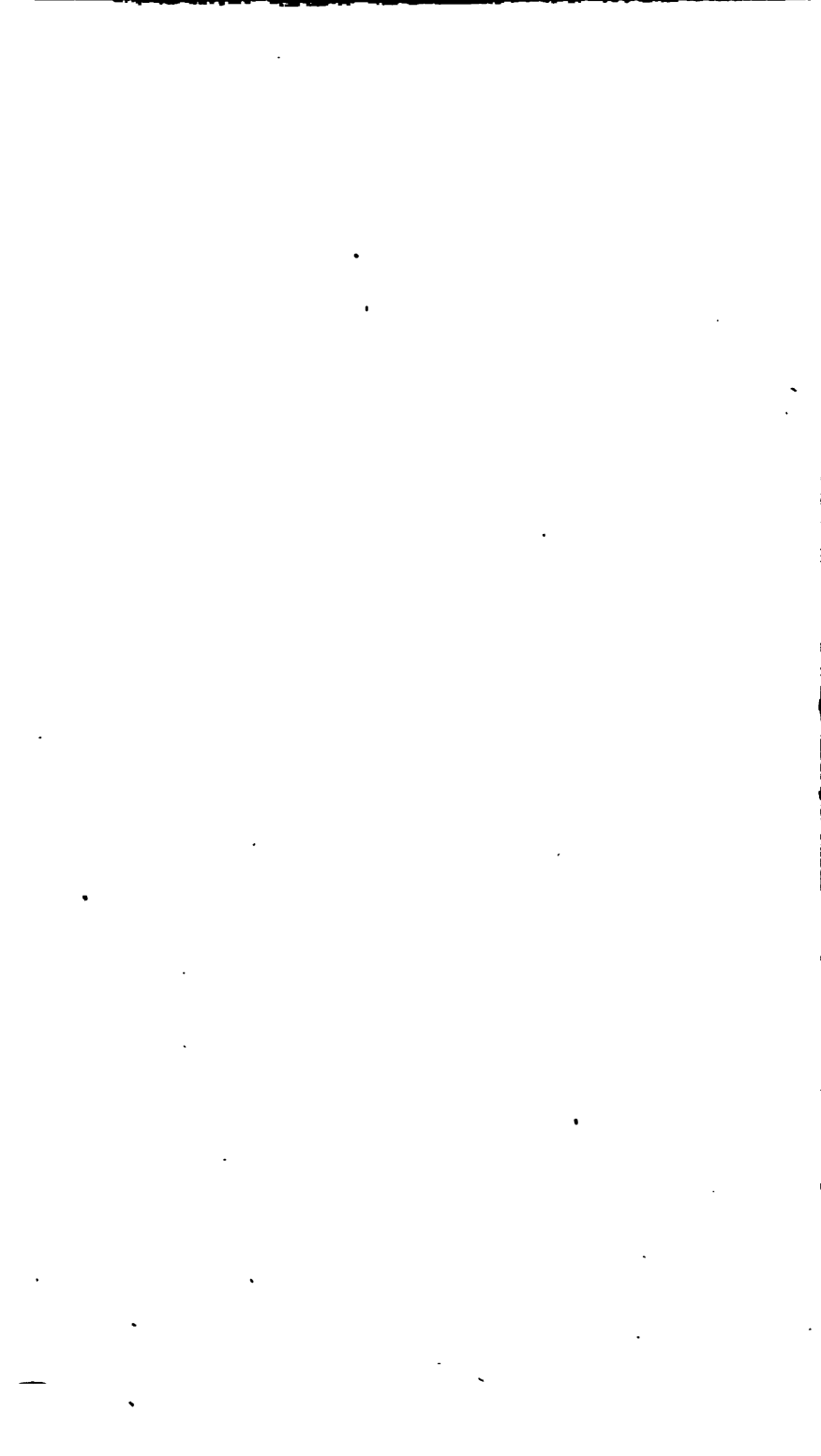
L'interprète recommanda au captaine d'envoyer une barque au pi de Walkitanna, établissement situé à de viron cinquante milles de Taourong où étaient les Anglais, l'assurant que y trouverait des vivres en abondant

En conséquence la barque fut gru et l'officier fut chargé du command ment. Le jendemain matin, il par avec l'interprète et un homme de l' quipage; à minnit, ils jetèrent l'and dans une petite baie qui est en ava de l'établissement; au point du pu lis remontèrent la rivière, et, a q quart de mille environ, ils se trouv rent en face du pa. Ce pa, com ceux dont nous avons parlé, est sitt sur une montagne escarpée et de form conique; sa force naturelle est acce augmentée par une espèce de parq en terre. On y arrive par un senta etroit et tournant, que les Europes ne peuvent gravir sans danger, land que l'habitant de la Nouvelle-Zee court nu-pieds sur les rocs les pa aigus avec une extrême légèrete.

Des insulaires, rassemblés au im du débarquement, saluèrent les étral gers de leur héromoni, parole d'amill qui veut dire, venes ich. L'interpré les ayant informés de l'objet de les visite, leur joie devint excessives dansèrent et chantèrent autour d'em en faisant les gestes les plus bizarres et ils déclarèrent qu'ils rendraient au blancs tous les services qu'ils pou raient. Ils les conduisirent à l'habita tion de leur chef par le sentier dont l a été question plus baut. C'était un petite hutte faite de pieux enfoncés terre; les parois et le toit étaient d roseaux arrangés de façon à ne pa laisser pénétrer la pluse i la seule 60



There de Ared a Swalling



verture qui donnât du jour et de l'air ent une petite porte de roseaux arcoumes, et à peine assez large pour laiser passer un homme; la hauteur de wite butte ne permettait pas qu'on s'y **Met debout. Elle était entourée d'une** espece de galerie ornée de sculptures growières paintes en rouge, ce qui déagnait le rang et la famille du chef. Les huttes des autres membres de cette puplade sont tout à fait misérables. ressemblent à des étables à cochons. **la indigènes ont l'habitude de dormir Plan air, et il faut que le temps** mit bien rigoureux pour les forcer à mercher un abri dons ces cahutes. 🌬 dorment assis, les jambes pliées not en sorte que, pendant la nuit, ils d l'air de petites meules de foin épardées sur le revers de la montagne. Le chef auprès duquel on nous intromisit se nommait Enararo, ou le Léard; il était grand, bien fait, d'une me stature et d'un aspect imposant; out son corps était tatoué. Nous le Pouvâmes assis devant sa hutte, ayant **n**e belle natte sur les épaules. Sa **E**rreétait barbouillée d'huile et d'ocre Puz: ses cheveux , arrangés à la mode l pays, étaient attachés sur le sommet h tête, et ornés de plumes de pou, très-remarquable, quoique son ent soit moins mélodieux que celui moqueur, et qu'il soit moins familier le moucherolle (*). Dès qu'il fut Monné de ce que nous désirions, il pous montra un assez grand nombre beaux cochons qu'il consentait à céder. Je le priai de les envoyer terre à l'endroit où notre navire mais il répondit que **Pela lui était impossible, attendu qu'il** Mait en guerre avec quelques-unes des **Thus intermédiaires. Je** ne vis d'autre

(*) On peut citer parmi les oiseaux remarquilles le philédon à cravate, l'aptérie, inte de casoar à long bec grêle, notre genre tenrhynque. Parmi les échassiers, il faut remarquer les huitriers, les chevaliers (excelles gibier), nourriture succulente à laquelle les Zeelandais préfèrent pourtant l'huile de phoque et la chair humaine.

moyen que de retourner à notre bâtiment, la barque étant trop petite pour transporter ces provisions. L'officier engagea un des chefs de cette tribu à venir avec lui, et ils se mirent en routs le lendemain à la pointe du jour.

L'officier trouva le pays montagneux, coupé de nombreuses rivières. dont il leur fallait souvent côtoyer l**es** bords pendant des milles entiers avant de rencontrer un endroit guéable, ce qui allongea de beaucoup leur route. Le lin (phormium tenax) croft en abondance sur ces rives; on y voit de petites pièces de terre cultivées qui produisent des choux, des pommes de terre, des panais, des carottes, une petite espece de navets, des meions d'eau et des péches. La culture de l'oranger y a été introduite avec asses de succès. Les arbres les plus utiles et les plus remarquables, dit l'officier, sont le *kaikatea* et le *koudi* ; ils s'élèvent tous les deux à une hauteur prodigieuse et sur une seule branche; ils scraient excellents pour faire des mâts de grands vaisseaux. Le *kaike*tea (*) se trouve dans les endroits marécageux et sur le bord des rivières; sa feuille paraît être persistante et ses baies sont rouges. Le houdi(**), qui

(*) C'est le podocarpus dacrydoïdes. Cook l'avait aussi cru ainsi; mais il a reconnu plus tard que son bois était trop cassant pour être utilement employé en mâture.

G. L. D. R.

(**) L'officier du *Hawkes* parait ignorer la botanique. De même qu'il avait nommé le kaikatea, kairassee, il nomme le koudi, kairee. Nous avons pris la liberté grande de rectifier ces deux mots. L'officier aurait pu nommer le paré avec lequel on allume du feu par le frottement, le manguimangui, le hinou qui sert à teindre les étoffes en noir, le supple-jack, immense liane, le wao, espèce de liège, le melaleuce scoparia, qui remplaça le thé pour les équipages de Cook, le dacrydium cupressinum, dont ce grand navigateur fit une boisson salutaire, le tetragonia expansa, qui lui servait d'épinards, le dracana australis (ti des naturels), dont les sommités remplacent le chou palmiste et ont le goût de l'amande et la saveur du chou, et les

lui est préféré, s'élève à plus de cent pieds dans les terrains sablonneux; son diamètre en a quelquefois quarante; il a un très-beau feuillage et contient beaucoup de résine. Une grande partie du voyage se fit à travers les sables, ce qui le rendit très-pénible.

Après avoir marché pendant deux jours et deux nuits, en évitant avec soin la rencontre des insulaires, ils arrivèrent auprès de leur bâtiment. « Je donnai à mon guide, dit l'officier, une couple de leurs tomahawks (*) et un peu de poudre, ce dont il parut très-satisfait. Dès que le capitaine sut qu'on avait trouvé des provisions à Walkitanna, il leva l'ancre et se dirigea vers l'établissement, devant lequel il arriva la nuit suivante.. Les habitants parurent joyeux de nous revoir; ils vinrent à nous dans de grandes barques, nous apportant d'abondantes provisions de porc, que nous achetames sans aller jusqu'au mouillage. Enararo vint à bord et nous traita avec une apparente cordialité; son peuple semblait animé des mêmes sentiments; et, conformément aux ordres qu'il en avait recus. il se tint à distance du navire. Nous rangeames les provisions sur le pont le mieux qu'il nous fut possible, afin qu'il en tint davantage; et, le vent fraichissant au sud-est, nous retournâmes dans la baie de Taouronga pour tuer et saler nos cochons; mais la quantité n'étant pas suffisante, nous mimes encore une fois à la voile pour Walkitanna, où nous arrivâmes le 1er mars 1829. Le temps étant superbe, nous jetames l'ancre entre l'île de Maltora et l'île principale. A peine étionsnous mouillés, que les indigénes vinrent en grand nombre nous apporter des cochons; mais comme nous n'en

jeunes plantes du *sonchus oleraceus*, que les marins de l'Astrolabe mangeaient tant en soupe qu'en salade. G. L. D. R. avions besoin que de vingt, ce fut tout

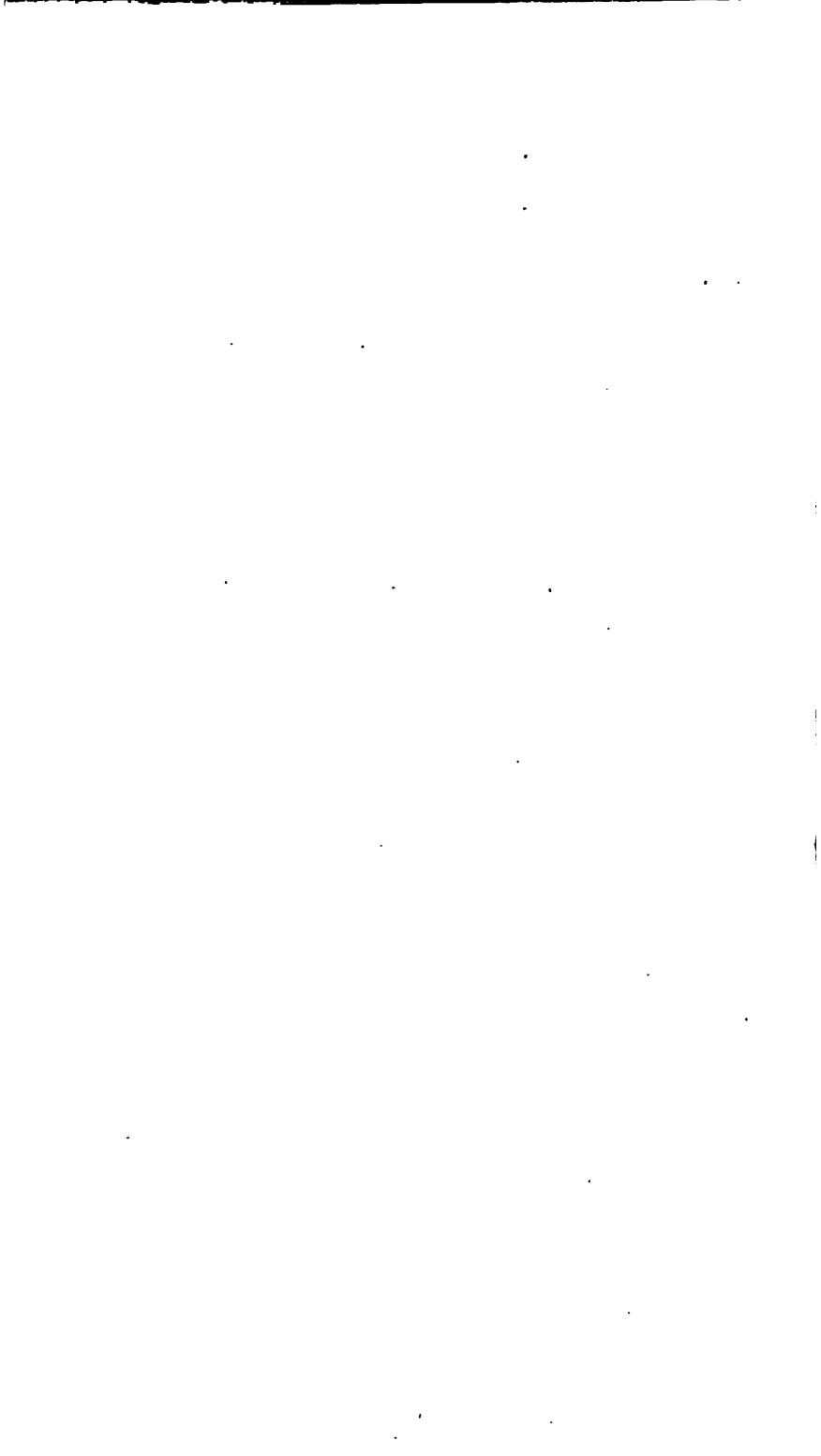
ce que nous leur achetames.

« Le lundi 2 mars, à six heures du matin, la barque fut envoyée a terre avec un officier et huit hommes, y compris l'interpréte, pour tuer et preparer promptement nos porcs à une source d'eau chaude qui se trouvait sur la côte, à peu de distance du vaisscau. A une heure après-midi, nous les hélàmes pour qu'ils vinssent dincr; comme ils ne nous entendaient pas, le capitaine alia les trouver, et me laissa, avec trois hommes, pour avoir soin di bâtiment, ne se méfiant nullement des intentions perfides des insulaires. Emraro était alors à bord avec du ou douze des siens. Je remarquai plusieurs tois qu'ils parlaient avec chaleur ou kibbouki, le bâtiment; et, soupçonnant quelque trahison, je dis au commis aux vivres, qui était un Taitien, de sortir les sabres et de surveille Enararo, que je vis redresser son arme. A ce signal, ses hommes se précipitèrent sur les haubans du grand māt, ayant chacun un fusil qu'ils avaient caché dans leurs canots. Dans ce moment critique, nous n'avions pas de pistolets sur le pont, et je sentais bien que si l'un de nous descendait pour les chercher, Enararo en profiterait pour commencer l'attaque. Comme nos fusils avaient été placés dans la hune de misaine, non-seulement pour qu'ils fussent plus en sureté, mais aussi crainte de surprise, j'ordonnai à l'un de mes hommes d'y monter et de tirer sur Enararo; mais comme il n'était pas convaincu aussi bien que moi des mauvais desseins des insulaires, il refusa d'obéir. Il n'y avait pas cependant un moment à perdre: Je montai moi - même dans la hune, en ordonnant d'avoir l'œit au guet. Malheureusement mes hommes m'écoutèrent peu, disant que je méditais la mort d'un innocent, et ils continue rent à plaisanter entre eux. Mais des qu'Enararo me vit dans la hune occupé à dénouer les fusils, il tira sur un des nôtres, qui était à trois pas de lui, et qui s'amusait à jouer avec son sabre; la balle passa au travers de sa

^{(&}quot;) C'est une erreur : nous avons entendu donner le nom de tomahak au casse-tête dans l'Amérique du Nord, chez les sauvages des environs de la cataracte de Niagara, mais nous savons que dans la Nouvelle-Zeeland on le nomme méré. G. L. D. R.



Too do la Merese des Mangaes



18te, qu'Enararo lui coupa aussitôt avec sa méré, sorte de petite massue 🕶 casse-tête, qui se termine par un **Ca**illou aiguisé. Tous les siens sautèrent alors sur le pont, et les deux paivres matelots qui nous restaient arent massacrés avec des lances, des Massues , des casse-tête , des hahes (patou), et autres armes (voy. k. 182). Les insulaires tirèrent ensuite r moi sans m'atteindre; mais, au **Poment où j'armais mon fusil, Enararo** Pervoya dans le bras droit une balle i brisa l'os. Quand ils me virent **P**ober dans la hune , ils commencèrent prodanse de guerre en faisant d'hordes hurlements; puis ils se mirent à der le navire. Quoique je fusse prese accablé par la douleur, je remar-🎮 que, dans la chaleur du pillage, s misérables n'avaient aucun égard or l'autorité de leur chef; et, comme ne voulaient point lächer prise, eques-uns furent tués sur place. or diligence à remplir leurs canots textrême. Enararo ordonna à un des 🎮 de venir me prendre; cet homme pouvant y parvenir à lui seul, aphà son aide, et je fus trainé dans des canots. Le soleil était couché; sauvages firent force de rames pour Mer dans la baie avant la nuit, ce i alors est extrêmement dangereux. pas y arrivâmes sans accident, quoie nous eussions à passer sur un bria. Quelques-uns des canots trop Pres, principalement ceux qui l'é-^{ent} de nos armes et de nos munins, chavirèrent; les insulaires par-Brent à se sauver, mais ils perdirent leur butin et leurs canots.

l'ignorais le sort du capitaine et di de l'équipage; je croyais même le avaient tous été taillés en pièces; je me voyais la seule victime qui survécu. Destiné à souffrir de la t de ces cannibales les plus horristortures, avant qu'ils assouvissent moi leur passion pour la chair humine, j'aurais dû regarder avec indiffence la perte de leurs canots; mais, lagré l'agonie de corps et d'esprit laquelle j'étais, je vis avec ravisment cet acte de justice. Quand nous

fûmes arrivés à l'établissement, les femmes nous entourèrent en chantant. en dansant, en faisant toutes les démonstrations d'une joje extravagante, et en louant leurs héroïques maîtres de l'action courageuse que, dans leur opinion, ils venaient de faire. Lorsque les indigènes eurent débarqué leur butin, ils allumèrent de grands feux, autour desquels ils se réunirent. La lueur des flammes faisait voir de plus en plus leurs horribles contorsions. Ils paraissaient discuter avec violence: j'entendais assez leur langage pour comprendre que j'étais l'objet qui les occupait si vivement. Mon sort me parut inévitable; la plupart des sauvages demandaient ma mort: Dieu en ordonna autrement. Je dus mon salut au chef qui m'avait servi de guide, et qui intercéda pour moi, promettant que, si ma rançon n'arrivait pas à une époque fixée, ce serait lui-même qui me tuerait, mais qu'un fusil valait bien mieux que ma personne. Ce raisonnement décida les insulaires à différer ma mort. Alors il me conduisit dans sa hutte. Tous les événements de cette pénible journée se retraçant tour à tour à ma pensée, j'offris à Dieu des actions de grâces pour ma délivrance miraculeuse, et j'implorai sa miséricorde.

« Je passai les deux premières nuits sans fermer l'œil; tout ce que j'avais éprouvé et la douleur que me causait mon bras ne m'en laissaient pas la possibilité. Mes plaintes importunèrent mon hôte, au point qu'il me mit hors de sa hutte ; je me traînai sous une espèce de hangar qui était tout auprès. Pendant ces deux jours, personne n'avait pensé à me soulager: entin je trouvai un morceau de cuir, que je plaçai comme une éclisse autour de mon bras; puis, déchirant mon bas pour me servir de bandage, mon hôte le serra sur ma blessure, et j'allai plusieurs fois la laver à la rivière, où l'un de mes gardiens m'accompagnait. La balle avait traversé l'os, et il restait encore du plomb que je ne pouvais extirper. Le second jour de ma captivité, me trouvant du côté du pa qui fait

face à la baie, la vue d'une goëlette attira mon attention. Lorsqu'elle fut proche de notre misérable navire, dont presque tous les agrès avaient **été** enlevés, je vis les insulaires l'abandonner en toute hâte, et la goelette chercher à le remorquer hors de la baie. Je suppliai ces misérables de me mener à bord, leur promettant ma rançon et des indemnités; ils furent sourds à mes prières. On concevra mieux que je ne pourrais l'exprimer, ce que j'éprouvai, en voyant s'éloigner **ces** deux vaisseaux, qui pouvaient seuls m'assurer quelque chance de salut. Je **tâ**ch**ai de me résigner à m**on sort, puisqu'il était inévitable; mais l'amour de la vie, et cette pensée que je venais **d'echapper au** plus grand danger, firent rentrer dans mon ame un rayon d'espoir. Ce qui m'arriva le lendemain n'était cependant pas de nature à diminuer mes mortelles anxiétés. Un des indigènes m'apporta la tête d'un de mes infortunés compagnons : c'était celle du Taitien, qu'ils avaient préparee avec deaucoup de soins, et tatouée. Ils conservent ainsi un grand nombre de têtes, et c'est même une de leurs branches de commerce; je frissonnai à l'idée que la mienne ne tarderait pas à en faire partie.

«Le matin du quatrième jour de ma captivité, je fus vivement alarmé en voyant les insulaires se réunir autour de moi. J'en demandai la raison : c'était, me dirent-ils, le peuple de Taouronga, tribu voisine, qui venait les attaquer avec des forces supérieures aux

leurs.

« Peu après, Enararo parut, tenant le sextant du capitaine; il me le donna, en me disant d'observer le soleil, et de l'instruire si véritablement la tribu de Taouronga s'avançait vers la sienne. Le refuser m'eût été fatal; il ne l'était pas moins de mal prophétiser. Toutefois, réfléchissant, d'après le caractère bien connu de ces insulaires, que la nouvelle du pillage de notre bâtiment devait avoir excité la cupidité des peuplades voisines, j'obéis aux ordres d'Enararo. J'observai la hauteur du soleil, et demandai un livre que j'eus

l'air de consulter attentivement. (00), lui dis-je, la tribu de Taouronga s'avancera vers ton people avec des lib tentions hostiles.»—« Et quand/• 🗪 demande-t-il. Mon agitation était estrême; je savais à peine ce que je di rais, et lui répondis: « Demain. » Il parut content de moi , et se prépara l une défense vigoureuse. Les natures construisirent, du côté de la rivière 🕏 au pied du pa, une espèce de rempar en terre, de quatre pieds de hauteur, sur lequel ils placèrent nos caronades et nos pierriers; et ils attendirent ave impatience et sans crainte l'aurore of jour suivant.Elle paraissait à peine, que j'entendis une décharge de mous queterie. Enararo, se précipitant dans ma hutte, m'annonça que l'attaque 🖷 la tribu de Taouronga avait lieu, aissi que je l'avais annoncé. Sa confiance 🖛 mes prédictions ne connaissait plus 🥞 bornes; il me supplia de lui dire s'il scrait vainqueur. Je lui répondis que oui, ce qui inspira une nouvelle ardeut à son peuple, parmi lequel ma promière prédiction s'était promptement répandue.L'ennemi était alors de l'autre côté de la rivière; il avait com menoé un feu très-vif, auquel ceus de walkitanna répondaient vigoureus ment. Un d'eux me conduisit derriere l'établissement, pensant que j'y sersit moins en danger; ma vie était derenue un objet de sollicitude. J'entendis bientôt après le bruit d'un de nos cenons, accompagné de chants de victoire. Cette décharge avait produit une telle trayeur parmi les assaillants, qu'il a'étaient enfuis dès qu'ils l'avaient cutendue. Enararo vint à moi, suivi de plusieurs chefs, m'appelant atoua, Dieu. On coupa la tête des blessés en nemis qui étalent restés prisonniers; 04 enleva et nettoya l'intérieur des corpsi on les fit cuire; et l'avidité que montrèrent ces sauvages, hommes et semmes, dans cet horrible repas, dont je fus malheureusement spectateur, ma persuade qu'ils présèrent la chair bumaine à toute autre nourriture.

L'officier étant arrivé dans la baie des Iles, y fut soigné par le révérend M. Williams, missionnaire, et arrivé à Sidney, un chirurgion extirps de son les plusieurs coquifies et trois plombs: de Sidney il partit pour l'Angleterre.

Après l'officier du Hauces, nous citérons parmi les visiteurs de la Noutelie-Eccland M. Earle, type vraiment remarquable de ées hommes au désire ardents, au vouloir touspoissant, qui passent inébraniables, à travers une vie errante, semée d'aventures et de périls, pour arriver a leur but. Nomade de cœur et d'âme, Il a parcouru tout le globe comme m autre eut fait d'une province. Depuis 1815, époque à laquelle son frère, le capitaine Earle, et quelques autres amis, le recommandérent à l'amirauté et lui procurérent l'occasion 🏍 voyager, il a visité Malte, la Sicile, **w** un grand nombre d'autres points our la Méditerranée; accompagné lord Exmouth dans sa première expédition contre les Etats barbaresques; étudié its ruines de Carthage et plusieurs par-Nes de la Libye, visité une seconde Dis le mont Etna, d'où il se rendit à Uibraltar; erré deux années durant de province en province aux Etats-Unis Amérique; exploré Rio-Janeiro, Lima et le Chili; puis, de retour à Rio, il set embarqué sur une méchante bouée **pet jusqu'aux côtes, laquelle est allée** k jeter sûr Tristan d'Acunha, où il a été Odigé de suspendre ses courses avenureuses d'artiste, et où il a fait bon gré, mai gré un séjour de plus de six mois, Buted'un navire capable de tenir la mer. Au surplus, l'histoire de ce séjour n'est **pa**s la moins intéressante qu'il ait écrite, finfatigable voyageur s'y montre procur et écrivain, à la manière de 🚾 compatriote Trelauney. Enlin un mvire, l'Admiral Cockburn, capitaine Cooling, viut prendre l'exilé dans son le, et il partit pour la terre de Van-Diemen, la Nouvelle-Galles du Sud **4 la Nouvelle-Ze**eland. De retour **à** Sidney, M. Earle a fait les dessins d'après lesquels a été peint le curieux Penorama de M. Burfort, naguère ouvert dans Leicester-Square, à Londres. Plus récemment, et comme pour donner à ses voyages plus de variété a d'agrément, il a fait une tournée

aux fies Carolines, et payé son tribut d'hommages à Gouatiam, dans les Mariannes, touché à Manila, laises sa carte de visite au résident de Singhapoura, et souhaité ·le bonjour à celui de Poulo-Pinang; puis il s'est arrêté queique temps à Madras, où ses dessins ont été vivement admirés, et où il a fait entre autres coux qui ont servi de modèle au panorama de MM. Daniel et Papris. Cependant, sa santé commençant à décliner, il se rendit à Pondichéry, et y avant trouvé un navire de Bordeaux, il s'embarqua pour l'Angleterre, en paşsant par la France; mais il semblait que les circonstances, toujours contraires à ses vues, dussent le forcer de rester partout où il ne voulait pas séjourner. Le navire sur lequel il était, fut forcé de relacher à l'île de France, où il fut condamné. M. Earle se trouva donc réduit à revenir en Angleterre par voie directe. De retour entin dans son pays, il s'est de nouveau engags comme marin, classé sur le *Beagl*s, emportant avec lui le titre de premier membre honoraire du *Traveller &* Club (*).

Un véritable artiste qui a tant vu doit avoir bien des choses à raconter; aussi trouve-t-on, dans le journal de M. Earle (**), un bon nombre de do-cuments généraux et de détails cu-rieux, dont nous emprunterons quelques-uns sur la Nouvelle-Zeeland.

Au mois d'octobre 1827, cet intrépide voyageur partit de Sidney avec son ami, M. Shand, sur le brick le Governor-Macquarie, capitaine Kent, en destination pour la Nouvelle-Zeeland. Parmi les passagers se trouvaient plusieurs personnes qui allaient fonder, à l'est-ouest de Ké-Anga, un établissement de missionnaires méthodistes. Ils prirent terre au village appelé Parkounis, où déjà ils virent des choses asses en dehors du cercle ordinaire de leurs habitudes pour les étonner.

« Étant allé me promener (pour répondre aux exigences de ma nature les comotive), dit M. Earle, je ne tardat

^(*) Litterary Gazette.

^(††) Un vol. in-8, en angless.

pas à être témoin d'une scène qui me força bien de ne pas oublier, si j'en avais été tenté, que j'errais dans un pays sauvage, parmi une population de sauvages, et me sit bien résléchir qu'il suffit souvent de quelques jours de traversée pour trouver dans les mœurs des différents pays une distance immense. Or, le tableau pittoresque dont ma vue et ma pensée étaient ainsi frappées, c'était un corps d'homme en lambeaux presque entièrement consumé, sur lequel s'acharnaient, en grognant et montrant les dents, une meute de chiens et de pourceaux. La vue de ce festin me fit plutôt borreur qu'elle ne me surprit, car j'avais assez entendu parier du cannibalisme des habitants de la Nouvelle-Zeeland. Toutefois, l'impression fut si forte, que je renonçai, pour ce jour-là du moins, à poursuivre mes excursions. Je revins donc chez M. Butler, curieux de connaître les détails et la cause de ce que je venais de voir. Ce **monsieur m'apprit que la nuit de notre** arrivée, un chef avait posté un de ses waris (esclaves) à l'entrée d'un champ de koumeras (patates douces), pour empēcher les porcs d'y faire des trouées. Il arriva que le pauvre diable, ravi à l'aspect de notre navire, qui cinglait vers la côte, et plongé dans l'extase quand il nous vit à l'ancre, se laissa aller à nous contempler, au lieu de guetter les porcs; en sorte que ceux-ci pénétrèrent dans le champ, et y firent une ample récolte aussitôt avalée que déterrée. Le maître survint précisément dans cet instant, et l'affaire de l'esclave en défaut ne fut pas longue: le malheureux reçut de son maître un coup de hache en pierre dans la tête, et il tomba mort sous le coup; puis on le sit rôtir sur un beau feu, et tout fut dit! »

Naturellement dégoûtés de Parkounis, nos voyageurs formèrent une sorte de caravane, et traversèrent le pays jusqu'à la baie des Iles. Ils rencontrèrent sur leur route un village appartenant au fils d'un chef, appelé Patou-One. Le récit de la réception qu'on leur fit est remarquable. Écoutons M. Earle:

« Comme le village, dit-il, était situé sur la côte opposée à celle par où nous arrivions, nous nous assimes quelque temps à l'ombre d'un grand arbre, pour contempler à notre aise l'aspect que présentait ce village, puis, en même temps, pour nous concerter sur la manière dont nous passerions tous les ruisseaux, et, entin, pour me laisser le temps de dessiner une vue à la hâte. Les bois épais et couverts, qui couvraient le versant de la colline, trempés de lumière à leur cime par la rouge et ilamboyante clarté, du soleil couchant, relevaient encore l'effet du paysage magnifiquement éclairé et un énorme arc-en-ciel couronnait ce tableau d'une auréole dont les nuances étaient merveilleusement pittorsques. Les natureis ne nous eurent pas plutôt aperçus de la côte opposée, qu'ils poussèrent un long cri de bienvenue, et se portèrent en foule à notre rencontre. Ils nous portèrent sur leurs épaules pour nous faire traverser le courant, nous conduisirent à leurs huttes, et là, ils demeurèrent en contemplation devant nous. Fatigues comme nous l'étions, nous délimes promptement nos paquets pour y prendre ce dont nous avions besoin. Alors les habitants ouvrirent les yeux plus grands encore, et se mirent à pousser des cris aigus et prolonges à la vue de chaque objet nouveau. N'étant point encore naturalisé ches eux, je fus d'abord quelque peu etfrayé de leurs cris; mais je ne tarda pas à reconnaître que c'était à tort. Nous vimes là le fils de Patou-One, escorté de treize ou quatorze jeunes esclaves, tous assis ou couchés autour de lui. C'étaient tous de très-beaux hommes, maigré leur aspect sauvage et la férocité de leurs regards. Qu'on & figure ces messieurs portant la main sur chaque objet, à mesure que pous le montrions à ce groupe de sauvages, dont chacun avait en bandoulière un fusil chargé à balle, à la ceinture un étui à cartouches bien garni, au poing un patou-patou, ou hachette en pierre, et au cou, pour ornement, des ossements humains; et qu'on me dise s'il

a'y avait pas de quoi effrayer un voyageur!... Cependant mes craintes taient tout à fait injustes; car, après avoir admiré, l'un après l'autre, tous **les objets de notre bagage (mais sur**teut nos fusils de chasse, qui étaient fort beaux, il est vrai), ils nous demandèrent un peu de tabac, se reti**pèrent à distance des huttes qu'ils** evaient préparées pour nous recevoir; t, nous laissant souper seuls et tran**milles**, ils revintent ensuite, mais **Eulement pour loger nos effets dans** 🖿 huttes, et nous montrer par là **pe nous étions en sûreté, nous et** out ce qui nous appartenait. La nuit t sombre et pluvieuse. Nous la pasmes dans une méchante hutte fucuse. autour d'un grand feu allumé de milieu, mais entassés les uns sur B autres; car à peine avions-nous t fini de souper, que les naturels étaient jetés en masse dans cette ntte jusqu'à ce qu'elle fût comblée, scela, pour jouir mieux et plus longimps de notre présence. Ce fut donc **le nuit bien fatigante à passer; mais en fus dédommagé par le tableau sin**dièrement neuf que cette réunion **Joupa et fit mouvoir à mes regards fartiste. Jamais Salvator Rosa n'eût** concevoir quelque chose d'aussi ad**rablement horrible.** Qu'on imagine', M est possible, une douzaine d'hom**les aux formes éminemment athlé**mes, étendus par terre, sur la natte **Bleur sert de vétement, étalant leurs** tembres sauvages sous la lueur em-Purprée du feu, tandis que leurs viges, hideusement tatoués partout, sortaient presque bleus de soufre à cut de la llamme; puis enfin, tous 🕦 yeux, au regard naturellement si **roce, fixés sur nous avec l'expression** respect mêlé d'affection et de cu-Biosité!... »

Toutes ses craintes étant désorles assoupies, M. Earle eut le temps contempler et d'étudier à loisir let scène bizarre. Il fuma une pipe compagnie avec ses hôtes, qui tent fous de tabac; puis il s'étendit, cur essayer de dormir, au milieu de leurs nuages de fumée et de leurs tonnerres de paroles. Mais tous ses efforts furent vains, grâce aux mouches, moucherons et mouches de sable noires (*), qui, outre le tatouage qu'ils firent subir à sa peau, et malgré la fumée des pipes et du feu, bourdonnèrent toute la nuit à ses oreilles, au point de dominer la voix des naturels.

Le lendemain matin, au point du jour, M. Earle et ses compagnons prirent congé de leurs hôtes, et conti-

nuèrent leur voyage.

En pénétrant dans le pays, ils arrivèrent à la rivière de Kiddi-Kiddi, au bord de laquelle il y a une église et un établissement de missionnaires. Elle forme une belle cascade d'eau douce au fond d'une crique d'eau salée. C'est avec regret que nous citons un passage qui met en opposition les mœurs douces et hospitalières des cannibales, des païens, avec les mœurs dures des chrétiens.

« Cà et là, continue le voyageur, nous rencontrions des bandes d'hommes tout nus, voyageant chargés d'énormes fardeaux, et chantant leurs chansons barbares pour se reconnaître entre eux. Nous rencontrions aussi parfois de bizarres figures barbouillées d'ocre rouge, et fixées en terre sur un poteau, pour indiquer que le chemin était mouvant de ce côté. Mais nous ne tardames pas à trouver un tableau qui contrastait singulièrement avec tout ce que nous venions de voir : ce fut celui d'un village tout anglais. Des nuages blanchâtres de fumée nous apparurent s'élevant en spirale audessus des cheminées de maisons proprement bâties et à façades; aux fenêtres vitrées éclatait la clarté du soleil couchant; et nous vimes, à l'heure où nous approchâmes du village, des troupeaux bien gras revenant, le long des collines, à leurs étables ou à leurs parcs. Il m'est impossible d'exprimer le plaisir que j'éprouvai en revoyant un tableau rural que j'avais cru laisser si loin, et pour si longtemps, derrière moi.

^(*) Forster nomme cette mouche tipula alis incumbentibus.

G. L. D. R.

« Suivant la coutume du pays, nous déchargeames nos fusils pour avertir les habitants que notre caravane approchait du village. A peine la détonation eut-elle été entendue, que nous ylmes venir vers nous en courant des bandes d'individus étranges. C'est tout au plus si, au premier abord, on pouvait dire à quelle classe d'etres ils appartenaient. Toutefois, en les voyant de plus près, je les reconnus pour de jeunes Zeelandais attachés à nos missionnaires. Ils étaient revêtus de la plus étrange façon qui se puisse imaginer. Sans doute ces braves gens n'ont pas l'idée du pittoresque et du beau; car ils masquent avec de grossiers habits de marins, les formes les plus gracieuses du corps humain de manière à ne pas les laisser deviner. Les jeunes garcons d'une quinzaine d'années étaient énveloppés d'une longue veste de mateiot, mais en forme de sac, et boutonnée, avec des boutons de corne noire, depuis le menton jusqu'à la gorge. Leurs **chemises grossières étalent ornées de** collets dont les deux angles retombaient de chaque côté, et leur belle chevelure hérissée était remplacée par un méchant bonnet écossais. Ces malheureux indigènes, à moitié couverts, après avoir parlé des yeux et des gestes avec nos guides, nous conduisirent aux habitations de leurs maîtres. Comme j'étais porteur d'une lettre d'un des missionnaires de ce corps, je ne doutai pas un instant que nous ne fussions trèsblen recus, et nous suivimes les naturels. Nous fames introduits dans leur maison, très-proprement et même élégamment tenue : là tout respirait l'ordre, le silence et la vie retirée. Je présentai ma lettre à un personnage au regard sévère et grave, lequel passa dans une autre pièce pour prendre conseil de son supérieur sans doute, et revint, nous invitant à demeurer et à prendre une tasse de thé. On eut bientôt servi tout ce qu'on peut se procurer dans une ferme riche et chez un épicier bien assorti d'Angleterre. Chacun des missionnaires qui entra pendant notre repas fut aussitôt mandé par les autres, et j'entendis clairement qu'on lisait et

discutait ma jettre de recommandetion. Je ne pus m'empecher de ma demander si c'était ainsi qu'on devait recevoir des compatriotes aux antipodes de son pays! Pas un sourire ne leur vint desserrer les lèvres, pas une paraie ne sortit de leurs bouches pour nous demander des nouvelles du pays; en un mot, nous ne trouvannes pas la plus légére marque de cette sympathie que nous sentirions si vivement, nous autres gens du monde, s'il nous arrivait jamais de recevoir, dans un pays aussi sauvage, la visite de quelquesuns de nos compatriotes. Les enfants gros, gras et trais qui nous examinaient de tous les angles des appartements, et l'air trapquille et satisfait de leurs parents, nous firent bien vite deviner que ces gens-là faisaient dans le pays quelque commerce fort agresble et avantageux. Ils nous inviterent, mais bien froidement, à passer la nuit chez eux. Notre grand nombre ne neus permit has d'accepter, et ils nous proterent leur bâtiment pour nous transporter à la baie des Iles, à environ vingt-cinq milles de là. La nuit fut très-sombre, le vent très-violent, et notre bateau était d'ailleurs chargé 46 naturels curieux de nous examiner. Ce ne fut pas sans désagrément et sans danger que nous descendimes la rivière de Kidi-Kidi, hérissée de rochers, les uns au-dessus, les autres au-dessous de l'éau, et dont il nous fallut nous garer avec beaucoup 46 précaution. Entin, après avoir échappe à plus d'un écueil dangereux, nous arrivames sains et saufs sur la grève de Koraradika, où un Anglais, nomme John Stone, nous donna un asile dans sa hutte. »

Peu de jours après son arrivée, l'infatigable M. Earle passa sur l'autre rive pour visiter l'église et l'établissement des missionnaires, au moyen d'une lettre de recommandation d'un des leurs. La demeure confortable de ces apôtres du Christ est admirablement située sur une côte pittoresque, au bord d'une large et belle grève où l'eau se balance comme un miroir immense, tacheté d'îles fertiles et riantes. Ils Mars-Vale. Les missionnaires lui eurent lientôt fait entendre qu'ils nedésiraient faire sa connaissance; aussi cette moideur, ce défaut d'hospitalité dans pareil lieu les lui fit prendre sintaitement en haine. Selon lui, le primitif de leur mission eut été les avantageux aux naturels de la covelle-Zeeland, et eut hâté leurs pro- les vers les lumières; mais cette mission est, par le fait, remplie de telle le contra qu'elle ne peut amener pour les les malbeureux sauvages ne peu-

Ces malheureux sauvages ne peule aucunement profiter de l'Évanle qu'on veut leur précher, si leurs prits ne sont disposés à féconder la profe divine; cependant les missionpires ne s'occupent nullement de leurs positions, et les meilleures raisons a monde ne les feraient pas changer

e système.

D'après les renseignements que M. farle obtint sur leur compte, il apprit **Tils étaient tous des ouvriers mécani**lens ou des jeunes gens qui avaient étu-lé quelque temps pour être ministres le la religion protestante, et que les An-lais avaient fort judicieusement choi**is dans ces deux classes d'hommes liles qui de**vaient aller porter si loin **b flambeau de la religion et de la ci-**Misation. Certes, rien n'aurait été les beau que de voir ces athlétiques celandais, devenus menuisiers et forrons, se construire des maisons sodes et agréables, et s'habituer à em-Moyer utilement leur temps et leurs **las** pour se faire la vie plus agréable i plus picine; mais c'est seulement **Dra**gu'ils auraient senti l'utilité de ce **#**a'on leur aurait ainsi appris, que les **Mssionnaires** Anglais auraient pu 🎮 prêcher avec fruit et leur faire comrendre les beautés de la religion.

Malheureusement rien de cela n'a lieu, selon notre voyageur. Il prétent que les missionnaires commentent par se construire une bonne mison, solide, confortable, avec des lesés pour se mettre à l'abri des exlessions des sauvages; que lorsque leur maison est bien meublée, bien

approvisionnée, leur jardin bien planté, ils laissent là leurs instruments de travail, et s'amusent à précher; qu'ils recueillent alors çà et là quelques pauvres misérables naturels du pays, auxquels ils apprennent à lire et à écrire la langue zeelandaise seulement, car l'anglais y est prohibé; qu'entin ils renvolent ces jeunes gens à leurs parents, qui leur rient au nez, et les prennent en mépris en raison de la vie molle et efféminée que leur ont apprise les missionnaires. M. Earle dit avoir vu entre autres un stupide et grossier forgeron, encore jeune, assis au milieu d'un groupe de sauvages, auxquels il expliquait le mystère de la Rédemption, en émettant les propositions les plus incohérentes et les plus absurdes pour prouver ce qu'il avançait, et il pense que ce jeune bomme aurait dû d'abord leur apprendre à fondre, battre et limer un morceau de fer, ou à faire un clou ou une beche.

Il paraît qu'une des choses qui nuisent le plus aux missionnaires dans l'esprit des naturels, est le dédain avec lequel ils accueillent leurs compatriotes, dont ils ne rougissent pas de recevoir souvent des caravanes en dehors de leurs fossés ou retranchements.

En revenant de Marsden-Valle, M. Earle et ses compagnons revirent leurs amis les sauvages, qui les raillèrent, mais d'une manière fort aimable. Ils les avaient prévenus de la froide réception que leur allaient faire les missionnaires; aussi le plaisir que ces braves Zeelandais témoignèrent à revoir leurs hôtes et à les loger de nouveau, leur fit faire d'amères réflexions et une comparaison qui ne fut pas à l'avantage des apôtres de Jésus-Christ.

"Un jour, dit M. Earle, nos deux maisons, qui étaient assez bonnes, furent réduites à un amas de ruines, et presque tout ce qui nous appartenait fut emporté par les Narpous (*). Cet accident nous donna l'octasion de connaître une autre coutume

(*) Je suppose qu'il saut lire les Ngapouis. G. L. D. R. barbare. Quand un malheur arrive à un chef de communauté ou à un individu isolé, chacun, même les amis de leur tribu, se jettent sur eux et les dépouillent de tout ce qui leur reste. Comme le poisson qui, à peine frappé par le harpon, est tout de suite entouré et dévoré par ses compagnons, le chef de famille zeelandais n'est pas plutôt tué, que ses amis pillent sa veuve et ses enfants, et, par vengeance, maltraitent et assassinent même leurs esclaves, de manière qu'un malheur en amène plusieurs autres, assaisonnés de cruautés inouïes.

« Pendant l'incendie, nos alliés nous firent bien voir qu'ils étaient en effet les voleurs les plus adroits que l'on puisse imaginer. Chose étrange! car, avant cet événement, ils ne nous avaient rien pris, et tout ce que nous possédions était à leur disposition. Quand nous leur demandames ce qu'étaient devenus nos effets, ils nous déclarèrent franchement où ils étaient déposés; et, après quelques difficultés, moyennant une rançon fixée de gré à gré, nous recouvrames la plupart des objets volés, mais non pas (bien entendu) ceux que les pillards avaient

emportés.

 Je ne ferai pas d'observation sur la cruauté de cette coutume, que sans doute je n'aurais jamais eu l'occasion de connaître, si je n'en avais été la victime. En rachetant des indigènes ce qu'ils avaient volé le jour de l'incendie, nous retrouvames bien quelques-uns de nos coffres, de nos pupitres et de nos habits, mais tous nos ustensiles de ménage furent perdus sans ressource. Quand l'incendie fut éteint, nous reçumes une visite d'un missionnaire qui nous fit une petite offre de secours. Nous acceptámes un peu de thé, du sucre et quelques articles de porcelaine ; mais les missionnaires savaient que nous n'avions pas de maisons, que nous étions au milieu d'une horde de sauvages, et ils ne nous offrirent pas un asile chez eux! Certes, si un tel malheur leur était arrivé, nous leur eussions ouvert nos cabanes et nous aurions partagé avec eux tout ce que nous possédions. C'était bien là, pour des apôtres, l'occasion d'enseigner par l'exemple aux païens (car c'est ainsi qu'ils désignent les habitants de la Nouvelle-Zeeland) le grand précepte chrétien: « Faites aux autres ce que vous voudriez qu'ils vous fissent.

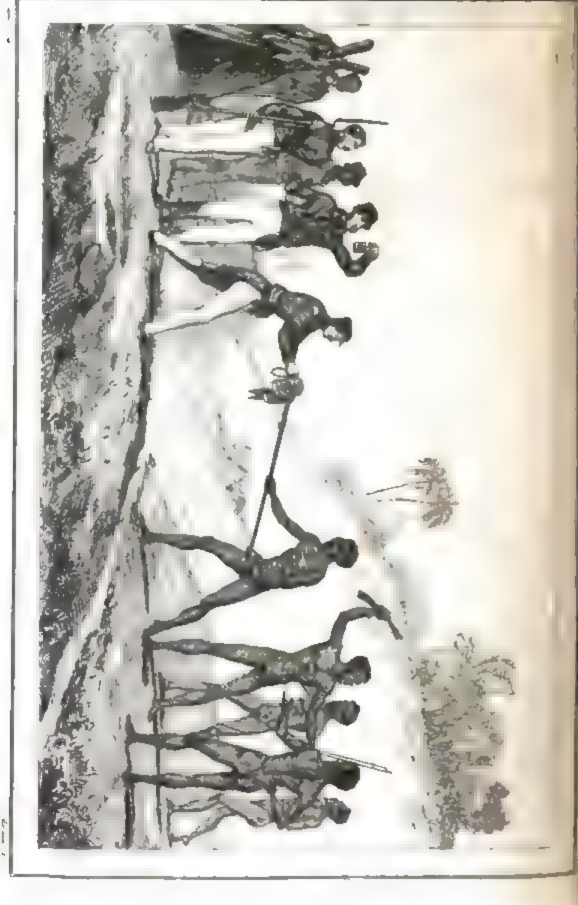
a Je dois avouer que nous étions singulièrement contrariés d'être obligés de dormir, trois personnes serrées l'une contre l'autre, dans une petite cabane de la Nouvelle-Zeeland, remplie d'ordures et de vermine de toute espèce, tandis que, à deux mille seulement de distance, il existait un village où la philanthropie anglaise avait apporté toutes les commodités, toutes les douceurs de la vie, par le canal de missionnaires dont j'étais moi-même un des pourvoyeurs, ayant fourni ma quote-part pour faire les frais de leur mission. »

Notre voyageur déclare à ce sujet qu'il n'a jamais vu un seul prosélyte des missionnaires. Dans sa correspondance avec les naturels, il les loue toujours; et, selon nous, il est plus que leur apologiste dans les scènes et les événements qu'il décrit. Après tout, les Zeelandais, si peu intéressants que les fassent leur manque de gouvernement, la férocité sans bornes de leurs coutumes, leur système d'esclavage, leur indifférence complète de la vie humaine, leur manque de religion, leurs usages, dont un des plus sanglants est la soif d'une vengeance souvent exercée d'une manière atroce, les Zeelandais nous inspirent un vif désir de les voir marcher vers une vie meilleure.

M. Earle faisait de fréquents voyages dans l'intérieur, et partout il se confirmait dans la bonne opinion qu'il avait conçue des habitants, de sorte qu'il se trouvait tout à fait en sûreté parmi eux. Le manque total de quadrupèdes dans ce pays y rend les voyages très-longs et très-pénibles, et c'est selon lui à cette absence des quadrupèdes qu'il faut attribuer la férocité des Zeelandais et leur penchant au cannibalisme. « En revanche, dit-il, on y voit une quantité immense d'oiseaux, à tel point que leurs







alterine aver las laurenges

plées obscurcissent quelquefois le r en interceptant les rayons du so-**Let** il y en a plusieurs dont le ramage très-agréable. » Certes, les canards mages et les sarcelles leur fournin manger supérieur à leur père, qui n'est guère préférable à the qu'on n'y rencontre nulle part. J'eus connaissance un jour, dit **paste-voyageur, de la promptitude** les Nouveaux-Zeelandais mettent **in**dre la justice. Un chef, qui demait dans le village, ayant la cerde l'insidélité d'une de ses fem-, prit son *patou - patou* (hache pierre) et partit pour sa cabane, ette malbeureuse se livrait aux de son ménage. Sans rien dire e qu'il savait et sans lui faire n reproche, il lui assena avec un froid incroyable un coup de hache 🌬) sur la tête, qui la tua sur-lemp; et, comme elle était esclave, maina le cadavre hors du village, 🎥 laissa à dévorer aux chiens. A edmes-nous ouī le récit de cette n, que nous allames sur les lieux demander la permission d'ensevee cadavre de la femme assassinée; ce bous fut tout de suite accordé. En equence nous cherchâmes deux lives, qui nous aidèrent à porter le jusqu'au rivage, où nous l'enlaimes comme nous pûmes.

Cétait le second assassinat dont manqué d'être le témoin depuis arrivée; et l'indifférence avec lapile on m'avait parlé de ces deux es cruautés se renouvelaient sou-🄼 Cependant les mœurs en général semblaient douces et sympathiques; l'infidélité d'une femme n'est japardonnée ici; et ordinairement, ron peut trouver l'amant, il est imlé avec elle. La vérité m'oblige vouer que, malgré l'horrible chaent qu'elles ont devant les yeux, Zeelandaises ne reculent pas devant te intrigue (*). »

(°) Ceci est fort exagéré à l'égard des mes mariées, de celles surtout qui ne per esclaves. G. L. D. R.

L'auteur va nous raconter des cho-

ses bien plus terribles.

« Il y a bien longtemps déjà qu'on a, pour la première fois, accusé de cannibalisme les habitants de la Nouvelle-Zeeland; mais nul homme grave et bien connu (*) n'avait encore attesté cette allégation, atroce si elle eût été lausse; de sorte que, pour ne pas insulter à la nature humaine, on avait rejeté ce fait parmi les mille et un contes des voyageurs. On a d'ailleurs beaucoup écrit pour prouver qu'un penchant si affreux n'existait nulle part. Cependant j'étais destiné, moi . à le constater dans ses plus horribles détails. Un jour, vers les onze heures, comme je rentrais d'une longue promenade, le capitaine Burke m'apprit qu'il savait de source certaine (quoique les naturels du pays eussent voulu tenir la chose secrète), que, dans un village voisin, une esclave nommée Mutou avait été tuée, et que l'on préparait sa chair dans ce moment même pour la manger. En même temps il me parla d'un incident qui avait eu lieu la veille. « Atoui, me dit-il, m'a-« vait rendu une visite, et en me quit-« tant il reconnut une esclave qui, « dit-il, s'était enfuie de chez lui. Aus- sitôt il l'arrêta et la donna à garder « à ses gens. Cette fille avait été em-« ployée chez moi à porter du bois, « et la réclamation d'Atouî ne me don-« nait aucune inquiétude pour la sû-« reté de sa vie; car je ne pensais pas « que le crime fût aussi grave. Mais « voilà que je viens d'apprendre que « cette pauvre fille a été ou va être « mise au four. »

M. Earle et le capitaine Burke résolurent d'assister à cet affreux spectacle; mais ils se gardèrent bien de dire qu'ils connaissaient les circonstances de l'affaire, bien certains que les naturels nieraient tout, et les repousseraient.

(*) M. Earle n'a pas connu sans doute le rapport du capitaine Crozet sur la mort du capitaine Marion. Certes, Crozet était un homme plus grave que M. Earle, et au moins aussi connu que lui. G. L. D. R.

Ils partirent et prirent une route détournée pour arriver au village. Comme ils connaissaient parfaitement le chemin, ils tombèrent tout à coup sur eux, et les surprirent au milieu de leur abominable cérémonie. Sur la pente d'une colline, en dehors du village, un homme était occupé à construire un four, selon la méthode du pays, méthode dont nous avons donné la description au tome II, page 313 de l'Océanie.

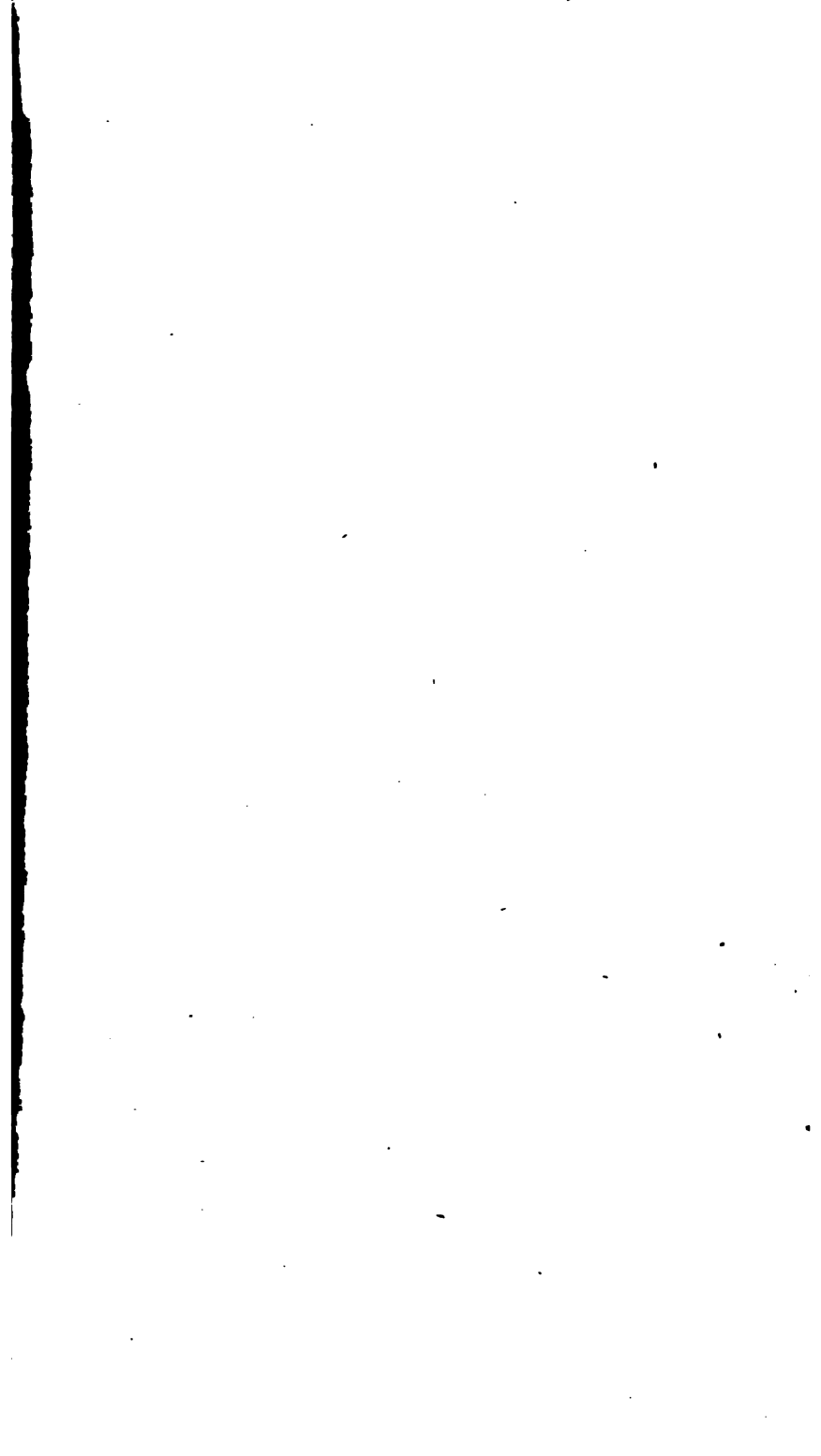
 En approchant, dit M. Earle, nous reconnûmes les traces non équivoques du meurtre qui venait de s'accomplir. Des nattes sanglantes furent disposées de tous côtés. Un jeune garçon, deboutsur la place, riait à gorge déployée; il toucha sa tête avec son doigt, et puis dirigea ce doigt vers un buisson. Je m'approchai de l'endroit qu'il indiquait ainsi, et mes yeux y rencontrèrent une tête humaine. Qu'on juge de l'horreur dont je fus saisi, en reconnaissant les traits de la malheureuse tille fugitive! Nous nous précipitames vers le lieu où le feu était allumé; là, un homme était debout, occupé à faire une cuisine dont la vue n'était pas de nature à éveiller la curiosité plus que l'appétit. Il apprétait les quartiers d'un cadavre pour un festin; après avoir ôté les grands os, il avait coupé la chair en filets, et se disposait à la mettre au four.

« Comme nous étions là devant le feu, frappés d'horreur et stupéfiés, nous vimes un gros chien arracher des lambeaux de la tête de la victime, en la trainant de buisson en buisson pour qu'elle ne lui fût pas ravie. Cependant le cuisinier de chair humaine acheva son rôti avec le plus grand sang-froid, en nous disant que le repas ne serait prêt que dans quelques heures. Hélas! ce fut ainsi que nous vimes de nos yeux, le capitaine Burke et moi, un spectacle dont plusieurs voyageurs ont parlé sans être crus; car on a toujours révoqué en doute les faits de cette nature. Cependant, dans ce cas, il n'était pas question de manger la chair d'un prisonnier de guerre, ni de boire le sang d'un ennemi, afin de s'exciter contre les ennemis qui restaient après lui. Il n'y avait ni rage ni vengeance à satisfaire. On ne saurait invoquer ici, en faveur des Zeelandais, la fureur indomptable qui survit quelques instants encore à un combat sanglant. C'était là un acte de cannibalisme pur, sans la moindre circonstance atténuante. Enfin, pas plus loin que la veille, Atoui nous avait vendu quatre porcs pour quelques livres de poudre; il ne pouvait donc alléguer non plus le défaut absolu de provisions. »

Après s'être un instant consultés, le capitaine Burke et M. Earle résolurent d'aller réprimander Atoui sur sa cruauté inouie. Il les accueillit comme à l'ordinaire, et sa physionomie n'était pas celle d'un homme qui vient de commettre un pareil acte de barbarie. M. Earle vit et contempla, non sans frissonner d'horreur, l'énorme quantité de pommes de terre que ses esclaves préparaient pour compléter l'infernal festin. Voici ce qu'il ajoute:

« Nous parlames à Atoui sans anmosité; car, ne pouvant plus empêcher le meurtre, nous voulions au moins tâcher d'en connaître les détails. U. bord Atoui tâcha de nous faire cront qu'il ignorait l'affaire, et que ce n'était qu'un repas pour ses esclaves; mail nous lui dimes que nous avions la certitude que le festin était pour lui & ses compagnons. Après avoir longtemps encore tenté de nous cacher fait, Atoui nous avoua franchement qu'il attendait que la cuisine fût faite pour en manger. Il ajouta que, connaissant l'aversion que les Européens avaient pour ces espèces de festins, et naturels faisaient tout ce qu'ils pouvaient pour les cacher à nos yeux, q qu'il était très-faché que nous eussions eu connaissance de l'affaire, man qu'une fois le fait avoué il ne tenait pas à se taire. Donc, il nous dit que la chair humaine exigeait un appres plus long que toutes les autres; que, si elle n'était pas assez cuite, elle était trop ferme; mais que, bien cuite, elle était tendre comme du papier. Et, en disant cela , il tenait à la main un morceau de papier qu'il déchirait par ma-







3

-

n d'explication. Il nous apprit que **Mir** qui se préparait alors ne sepas cuite avant le lendemain matin; se une de ses sœurs nous dit à l'o-le qu'il nous trompait, et que sit au soucher du soleil qu'il avait

mtion de la manger.

Nous lui demandames pourquoi il lait tuer cette pauvre fille, et ment la sentence avait été exécu-Il réplique que son seul crime était l'être enfuie de chez lui pour reher chez ses parents. Alors il nous zisk hors du village, et, nous Rrant le pilier auquel il l'avait atie, il se mit à rire en résséchis-Palaruse qu'il avait employée pour e le change à la victime : « Car, it-il, je ne la menaçai que d'un léithatiment; mais je tirai et je la pei au cœur. » Ces paroles bare, cette naïveté féroce me glaca lag, et je regardais ce sauvage un sentiment d'horreur, tandis se complaisait dans son récit.

Et maintenant, le croira-t-on? ce Mre était, je le répète, un beau t bomme aux manières douces et Nes. Nous l'avions admis à notre e, et il n'y en avait pas un parmi P qui ne l'aimat beaucoup; ce qui pache pas que la victime qu'il vede tuer était une jeune fille de ans. Au récit détaillé de cet évéent, nous sentions notre cour se ever d'horreur, et je crus que j'al-

m'évanouir.

Nous primes congé d'Atoui, et nous dirigeames de nouveau vers l'en-M où se faisait l'infernale cuisine. n'y trouvêmes plus un seul Zee-Une vapeur sétide, insecte ibelait au dessus du feu. Le chien, avoir bien broyé la tête, s'en remait pesamment, l'oreille basse, Fillage, et un faucon planait audu lieu de la scène, flairant car du sang et de la chair. Cela it affreux!»

Larle et le capitaine s'assi-It tristement et vaguement attachés derrière de lourds et sombres Ages amonoclés, et ils écoutaient les

ralements sources du vent qui faissient ondoyer les buissons en balayant les coteaux, et rendaient des sons en harmonte avec leurs pensées mélancoliques.

Après avoir demeuré quelque temps en contemplation devant cette scène d'horreur, laissant éclater leurs maisdictions contre les barbares, ils con-. curent l'idée de tromper l'appétit can-Dibaie d'Atoui, en détruisant les apprêts. du festin. Laissant le capitaine faire sontinelle sur les lieux, M. Earle courut au mouillage, rassembla le plus grand nombre d'Européens qu'il put, leur exposa l'affaire, en leur proposant de les aider à saccager la cuisine, et à. enterrer ensuite les membres de la vietime enfermés dans le four. Ils accepterent avec enthouspasme, s'armèrent. de pelles, de pioches, et le suivirent sur les lieux.

Atoui et les siens avaient eu vent de ce projet, et s'étaient aussi portés sur les lieux pour en empécher l'execution. Il essaya plusieurs fois les menaces pour effrayer les étrangers, et paraissait profondément indigné de leur audace; mais, comme les siens ne paraissaient pas desirer d'en venir aux mains avec les blancs, et semblaient tout honteux de leur avoir laissé découvrir leurs apprêts, on les laissa faire. M. Larie et ses compagnons creusèrent une fosse assez profonde, puis ils attaquèrent le four. En déblayant la terre et les pierres encore chaudes, ils découvrirent les quatre membres à demi rôtis de la jeune fille. Des nuages de . fumée et d'infectes exhalaisons faillirent à les suffoquer au plus fort de l'ouvrage; cependant ils parvinrent à ras . sembler les principaux débris du cadavre. Le cœur était préparé à part, sans doute pour Atoui, comme le morceau le plus délicat. Ils déposèrent tous ces restes de femme dans la fosse qu'ils comblèrent, et détruisirent le four.

« Le lendemain, ajoute M. Earle, notre vieil ami le roi Georges (le chel Choulitea à qui on avait donné ce nom) nous fit une longue visite, et nous lui parlames, sans nous échauffer, de cette abominable affaire. Il blama hautement notre conduite.

« D'abord, dit-il, vous avez risqué « votre vie pour une misérable échauf-« fourée sans but, il fallait au moins « enterrer ailleurs les débris du festin; « car, vous n'avez pas été plutôt par-« tis, qu'ils ont exhumé le corps, « voyez - vous, et en ont dévoré jus-« qu'au dernier morceau...

« Il ne se trompait pas, nous en avons acquis depuis la preuve incon-

testable.

« D'ailleurs, continua le roi Georges, c'est une ancienne coutume, « une coutume qu'ils tiennent de leurs « peres, que leurs peres ont consa-« crée; et vous n'avez pas le droit de « vous jeter à la traverse dans leurs « cérémonies, quelles qu'elles soient. « Moi, j'ai bien voulu, et non pas « pour vous complaire, messieurs les « Européens , renoncer au canniba-« lisme, cela est vrai; mais vous « croyez - vous en droit d'exiger la « même renonciation des autres chefs? « — Quel châtiment infligez-vous, en « Angieterre, aux voleurs et aux déserteurs?

« Quand on les a dûment jugés, répondimes-nous, on les fouette ou on

les pend.

« Hé bien! répliqua-t-il, il vous « plaît de les fouetter et de les pendre; « à d'autres, il plaît de les tuer et de « les manger... Voilà toute la diffé-« rence.

« Après nous avoir ainsi réprimandés, il nous fit des aveux fort curieux sur le chapitre du cannibalisme. Il se souvenait fort bien, nous dit-il, du temps antérieur à l'époque (époque notable pour les Zeelandais) où l'on avait introduit dans le pays les pommes de terre et les porcs. Alors, lui, qui était né dans un district de l'intérieur du pays et qui l'habitait, ne connaissait d'autre nourriture que la racine de fougère et le koumera; alors les indigènes ne faisaient pas même usage du poisson, et ainsi s'expliquaient leurs habitudes de cannibalisme... »

M. Burke pense qu'il n'est pas surprenant que cette nation de sauvages cannibales n'ait pas détruit l'esclavage, et qu'il est surprenant, au contraire,

qu'on l'ait conservé ailleurs plus moins tempéré. En effet, chez Zeelandais, l'esclavage est revetu sa plus infame livrée. Tout indit qu'une tribu peut capturer chez autre tribu, est de droit esclave. chefs ne sont jamais faits prisonni ou ils combattent jusqu'à ce qu dernier tombe, ou bien ceux qui : tent sont décapités, et l'on comm leur tête par un procédé particul pour servir de trophée à l'enni Mais on attache beaucoup de prix capture des enfants; car une foi la possession de l'ennemi, ils so**n** claves pour le reste de leur vie, 6 ont la chance de servir longiel Chaque chef prend rang dans k ciété, en raison du nombre d'esch qu'il peut étaler, et ceux-ci guère d'autre moyen de sortir de état de servitude qu'en provoqual colère de leur maître, pour qu'i tue dans un accès de rage.

En entrant dans un village, les et gers distinguent de suite les esch des hommes libres, quoique les u et les vétements soient absolument mêmes. Mais un Zeelandais libre gai, rieur; il plaisante continuelles et son regard petille de joyeuse hum l'esclave, au contraire, est morne; regard est terne; jamais un souru rayonne sur ses levres, et il a prei toujours l'air d'un homme à demide faim. Ce qui caractérise le m les Zeelandais au physique, c'es beauté de leurs dents et de leurs veux: les cheveux surtout sont el mement soignés, et forment apre tatouage leur plus grand ornemi mais les esclaves sont à moitié ra Aucun esclave mâle ne peut se mai et s'il est surpris avec une femme, généralement puni de mort. Il est possible d'imaginer des hommes complétement séparés de la soci que ces ilotes zeelandais. Ajouteza qu'ils ne peuvent compter sur heure d'avenir, exposés qu'ils incessamment aux caprices meurin de leurs maîtres. Bien plus, M. E prétend que si le hasard les a j aux mains d'un bon maître qui vis être tué, ils partagent presque toupars son sort. Ainsi, ces pauvres eshves n'ont derrière eux aucun aipillon qui les anime, devant eux ocune espérance qui les attire comme sautres hommes: il n'est pas de Me, d'attachement, de services renus qui puissent les garantir de la brulité de leurs maîtres. D'un autre côté, il'esclave réussit à fuir, à retourner ans son pays, il sera banni et mérisé des siens; et, s'il meurt de mort aturelle, son corps est traîné hors du Mage, pour servir de but aux enfants t de pature aux chiens! Mais ces mal-Eureux meurent assez rarement de port naturelle, et sont presque tous isommés par leurs maîtres dans un près de rage, et mangés par lui et les iens! Quant aux femmes esclaves, bien p'elles servent de maîtresses à leurs ropriétaires quand elles sont jolies, les n'ont guère plus de chances de vonheur ni de mort naturelle (*).

Voici quelques détails sur les prorès rapides de la culture dans ce pays u est à peu près inconnu, de même

p'une partie de la côte:

« Sur tous les points du pays que parcourus, dit M. Earle, j'ai eu preuve de l'intelligence progressive 🗠 Nouveaux-Zeelandais. J'ai fait des cursions dans beaucoup de direcons différentes; le sol m'a paru gras, ien arrosé et très-sertile, et toutes s terres qu'ont cultivées les habitants ^{Int} rapporté considérablement. On Pouve dans la Nouvelle-Zeeland tous p presque tous les simples connus; ous les arbres, grands ou petits, tous yégétaux qu'on y a semés ou plan-🏲 jusqu'ici, ont parfaitement réussi, kil serait bien à désirer qu'on y inboduisit toutes les herbes et tous les ruits d'Europe. Je suis bien certain uune fois ces essais en train, les faines seraient beaucoup plus rechernées ici que dans la Nouvelle-Galles néridionale. Il n'est pas une plante ni fruit importé ici par les missionmires qui ne soient bien venus. Les nturels promenent les pêches et les

melons d'eau à pleins paniers chaque jour de porte en porte, et les donnent presque pour rien, pour des bagatelles, comme un hameçon, un bouton, etc. Le blé d'Inde vient aussi très-bien et

rapporte infiniment. »

Dans ce pays, les liens du sang in-Duent beaucoup sur la position sociale de chacun, et le sils ainé d'une grande Tamille est, de droit, chef principal de son district ou de sa tribu, quand c'est lui qui peut réunir autour de lui le plus de guerriers de son nom; car ayant plus que tout autre la facilité d'avoir un tres-grand nombre d'esclaves, il domine naturellement sa peuplade. Du reste, les autres chefs le regardent tous comme leur pair, seulement ils lui doivent obéissance pour les intérêts généraux du pays, et c'est lui qui les conduit à la guerre. Selon MM. Burke et Earle, chaque chef est maître et seigneur dans sa famille; il a droit de vie et de mort sur tous les siens; mais nul homme n'est meilleur ni plus aimable dans son intérieur, et il laisse jouir d'une liberté pleine et entière les enfants, jusqu'à l'âge où les filles sont formées et où les garçons sont en état de faire la guerre. Les Zeelandais idolatrent leurs enfants et sont généralement bons et hospitaliers. Quand ils voyagent, c'est bien plus souvent le père que la mère qui porte l'enfant encore trop faible pour les suivre, et on voit le mari lui prodiguer en souriant, tous les soins tendres et minutieux d'une nourrice. Dans plusieurs occasions la femme zeelandaise est traitée comme l'egale de son mari; ce qui distingue cette nation de presque tous les autres peuples sauvages. Quand ils ne sont pas en guerre, ce sont des gens gais, faciles, éminemment sociaux; mais aussitöt qu'on les blesse ou qu'on les raille , ils deviennent furieux. Des hommes dont la passion n'a jamais été comprimée dans la jeunesse, et dont la grande maxime est d'effacer toute insulte ou passe-droit avec du sang, doivent être nécessairement cruels et vindicatifs à l'excès.

« J'ai vingt fois essayé, dit M. Earle, de m'expliquer la différence frappante

^(*) Burke et Earle.

^{66.} Livraison. (OCÉANIE.) T. III.

qui existe entre les habitants de l'Australie et ceux de la Nouvelle-Zeeland. dont la position géographique et le climat sont à si peu de chose près les mêmes, et qui, par leur isolement de nos continents depuis des siècles, et leur manque de tout rapport avec les autres peuples, devraient se ressembler presque en tous points. D'où vient que les naturels de l'Australie sont d'une espèce bestiale, et forment le dernier anneau de la chaine qui unit l'homme à la brute? d'où vient aussi que leur conformation est si différente de ceux de la Nouvelle-Zeeland?L'Australien a les membres longs, maigres, les genoux et les coudes saillants et osseux, le front **tout** dejeté en avant, le ventre gros : au moral tout répond à cette structure; il n'a ni énergie, ni volonte, ni sagacité, ni désir d'apprendre, et ce n'est que rarement et avec beaucoup de peine qu'on parvient à piquer sa curiosité. A cela il y a bien quelques exceptions; mais ce portrait est fidèle en genéral. Le Zeelandais, au contraire, mérite de servir de modèle: ses formes ont tellement de perfection dans l'enfance, qu'il pourrait poser pour l'Hercule-enfant; les hommes faits sont remarquablement tailles et musclés; les femmes présentent à l'œil les plus harmonieux contours; et ils ont tous un regard si éloquent, de si beaux cheveux soyeux et bouclés; ils ont ensin, hommes et semmes, une telle supériorité intellectuelle, une telle soif d'apprendre, une énergie si infatigable et un amour si prononcé pour certains arts cultivés chez eux, qu'il est impossible de les comparer à leurs voisins. »

Le portrait que fait M. Earle d'un confrère artiste sauvage nous a beau-coup amusé, et nous le donnons ici, persuadé qu'il produira le même effet sur nos lecteurs.

« On a porté si loin ici l'art du tatouage, que je reste en admiration devant tous les Zeelandais tatoués que je vois. Le tatouage est un ornement comme les plus riches vêtements, et les naturels sont aussi siers de mettre à l'air leur peau magnisiquement tatouée, qu'un slaneur fashionable de promener un habit extraordinaire. Le tatouage est une des marques distinctives des principaux guerriers : ils se font toujours tatouer en partant pour

la guerre.

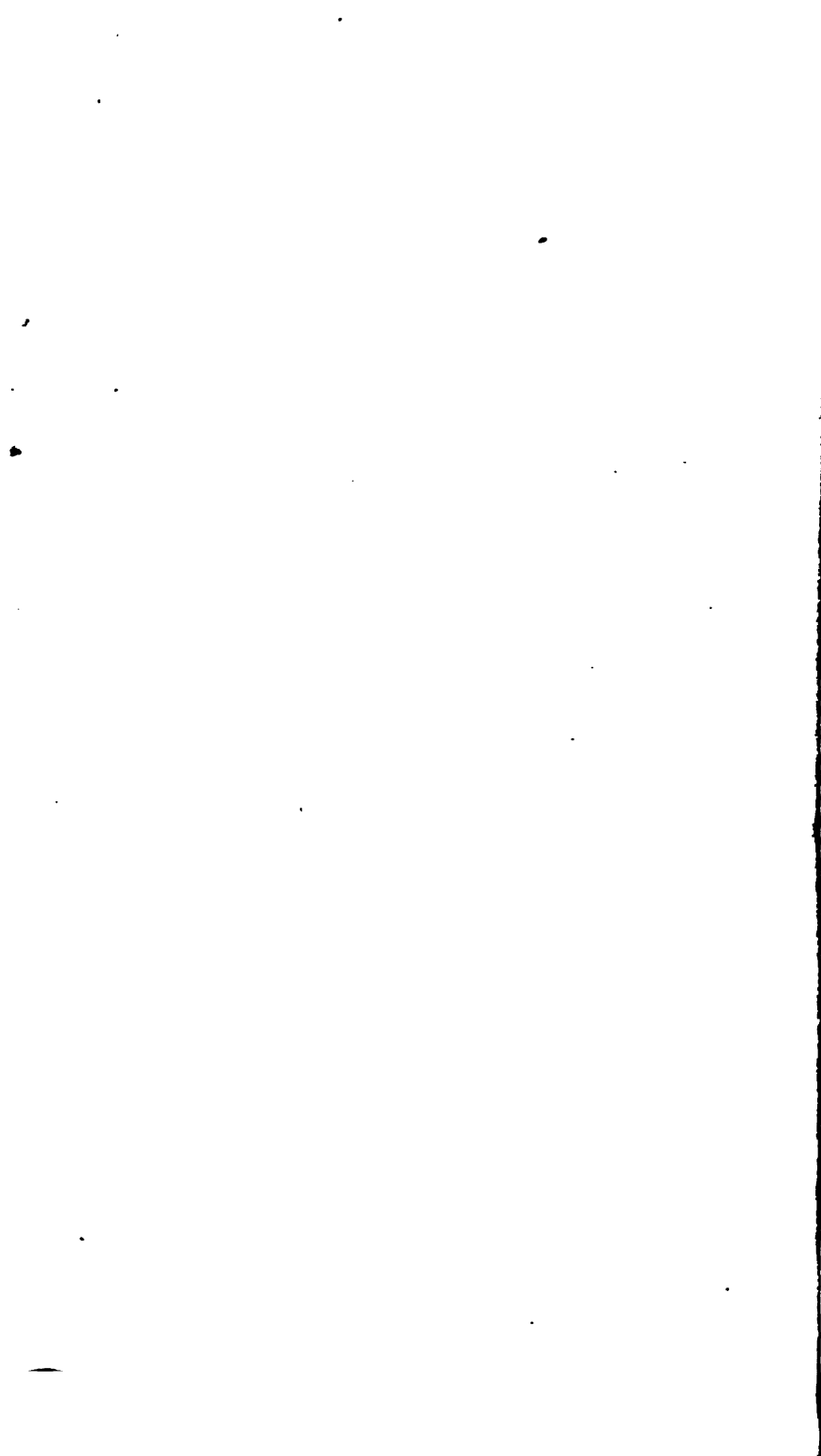
« Le district de Korora-Reka, où je me trouve, ayant fait une fois des préparatifs et rassemblé ses munitions et armes de guerre, tels que canois, fusils, poudres, balles, un artiste singulièrement habile, nommé Aranghi, arriva dans le pays pour exploiter sou art, et fut bientot mis à contribution; car tous les hommes un peu notables des environs lui passèrent par les mains. Comme cet artiste était mon très-proche voisin, j'allais assez souvent lui faire des visites dans son ale lier, et il me les rendait toutes les los qu'on lui en laissait le temps. Il était réputé dans tout le pays pour un homme d'un très-grand talent, et la chefs faisaient souvent de longs voyages pour venuir lui consier leur peac à tatouer. Ses ouvrages étalent tellement estimés, que j'en ai vu conserver et exposer les cadavres longtemps après la mort de l'individu. Il y a trepeu de temps qu'un de mes voisins ayant tué un chef tatoué par Aranghi, trouva le tatouage si beau, qu'il tanna la peau des cuisses, et en couvrit son étui à cartouches.

« J'ai admiré moi-même la hardiesse et la précision avec lesquelles Aranghi dessinait sur la peau, et la richesse, la beauté de ses enjolivements. On ne trace pas des lignes plus droites avec une règle, et des cercles plus parfaits avec un compas. Telle est la reputation et la vogue de cet artiste, qu'une tête de chef bien tatouée par lui a plus de prix qu'un portrait de sir Thomas Lawrence chez nous.

a De misérable esclave qu'il était, ce professeur s'est élevé par son talent à la hauteur des chefs les plus distingués du pays. Comme tous les chefs qu'il tatoue lui font un cadeau, il est devenu immensément riche, et vit toujours recherche et entouré des plus grands personnages de son temps et de son pays, te s que Pongho-Pongho, Rouké-Rouké, Kivi-Kivi, Aranghi-for-

Prinches ameritans do brown o Fredayoners

4



her, etc., etc. Mon ami Choulitea (le roi George) lui envoyait tous les jours les mets les plus recherchés et les plus abondants de sa table. Mais quoiqu'il ilitexposé au plein soleil de la grandeur, Aranghi avait trop de génie pour se laisæréblouir. Simple et sans orgueil, il descendait presque tous les soirs prendre un simple thé avec moi. Il était ravi e mes ouvrages, et surtout de son portrait, que je pris grand plaisir à mire. Cet homme écoutait avec tant de plaisir les quelques leçons que je lui ai données; il semblait prendre tant de goût à la peinture, que je l'aurais certainement amené avec moi Mangleterre, comme doué d'un génie atraordinaire, et capable de grandes choses; mais je ne devais pas y rewurner directement.

tables qui vinrent à notre village pour inettre à contribution le talent d'Aranchi, sut M. Rouké-Rouké (il tenait desucoup au titre de monsieur). Il amena avec lui quatre de ses semmes sur dix (la polygamie est permise sans sestriction chez les Zeelandais). L'une de ces semmes était une jeune sille agés de dix ans au plus. Elle nous intéressa vivement, et M. Rouké-Rouké s'en étant aperçu, nous laissa d'abord entendre qu'il serait assez dispose à nous la donner; puis il sinit par nous l'offir pour un fusil. »

Mais il est temps de s'arrêter pour le pas abuser des extraits des voyages

6 M. Earle, quelque envie qu'on en ait. M. le capitaine Laplace parut, en 1831, à la baie des lles, qu'il décrit comme une excellente relache; et le portrait qu'il a fait des Zeelandais n'est hen moins que flatteur. C'est le revers de la médaille de M. Earle, sauf ce qui concerne les missionnaires, que l'un et Fautre nous paraissent avoir traité avec severité. Le récit de M. Laplace confirme, au reste, tout ce que hous savons sur la barbarie des Nou-Yeaux-Zeelandais, barbarie qui contraste avec l'aptitude aux arts de la tivilisation qu'ont manifestée les insulaires de Haouai, des Carolines, de Taîti, et même de Nouka-Hiva et de Tonga, et de presque tous les peuples

polynésiens.

« Les mœurs des Nouvéaux-Zeelandais, dit-il, sont singulièrement belliqueuses. Jusqu'à ce jour les Rangatiras faisaient des combats leur unique occupation; ils renonçaient volontiers au repos, et même à l'indépendance, pour se ranger sous les ordres d'un chef renommé par son courage, et entreprendre quelque expédition. Le rapt d'une jeune tille que ses ravisseurs avaient rôtie et mangée, la possession d'une baleine échouee sur la côte, ou une rivalité de puissance entre les tribus, était ordinairement le prétexte de leur agression. Alors commençait une série de dévastations et de massacres; les flottes, chargées quelquefois de plusieurs milliers de combattants, se rencontraient, s'attaquaient à l'abordage, et les vaincus se retiraient en toute hâte dans leurs pas, que ne tardait pas à bloquer le parti victorieux. Du haut de ces espéces de citadel les, construites au sommet de mornes couronnés de retranchements, qui servaient de refuge aux combattants, les assiégés assistaient à l'incendie de leurs cases, de leurs pirogues de peche et de leurs moissons. Lorsque le siège trainait en longueur, les conquerants, fatigués, décimés par des luttes meurtrières qui avaient coûté la vie à leurs plus braves guerriers, abandonnaiem l'entreprise jusqu'à l'année suivante, et retournaient veiller à leurs semailles: Mais si , par surprise ou à la suite d'un assaut heureux, ils parvenaient, malgré les pierres, les lances et une résistance opiniâtre, à forcer les retranchements, ni les femmes, ni les enfants ne trouvaient grâce devant eux. Après s'être gorgés de leur chair pendant plusieurs jours, et avoir préservé de la corruption les têtes des cheis tues dans l'action, en les vidant et les exposant ensuite à la fumée, ils remontaient sur leurs pirogues, où étaient jetés pêle-mêle les restes à demi brûlés des derniers festins, et les prisonniers destinés à l'esclavage ou a leur servir de nourriture pendant la traversee.

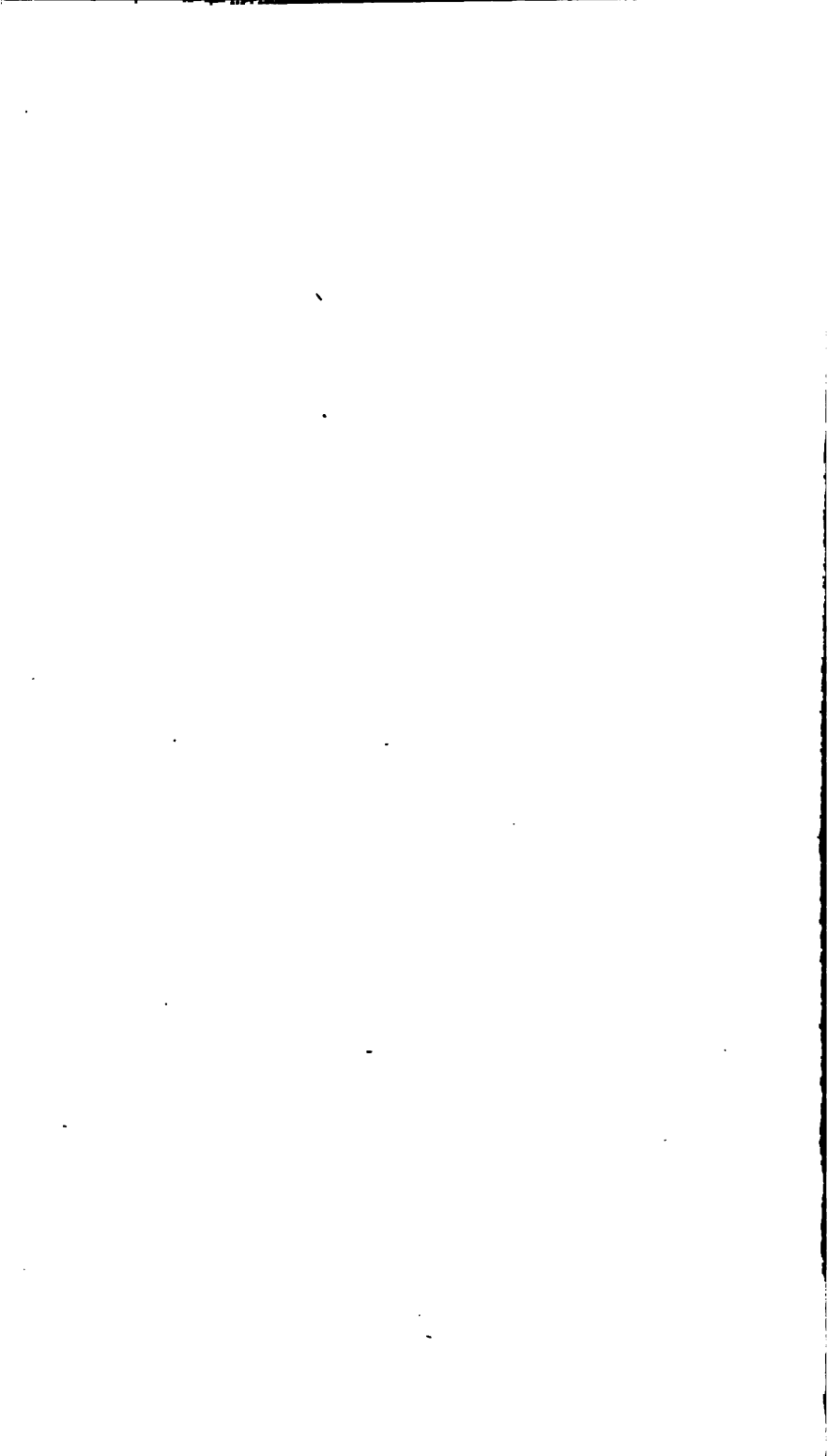
« Quoique ces épouvantables guerres fussent continuelles, la population de la Nouvelle-Zeeland, et particulièrement celle d'Ika-na-Maoui, était pourtant assez considérable à l'époque de la fondation de Sidney; mais, depuis lors, l'affluence des bâtiments européens à la baie des Iles, et l'introduction des armes à feu eurent des résultats effrayants. Les tribus du nord, pourvues de bonne heure de ces redoutables moyens de destruction, ne mirent plus de bornes à leurs vengeances, et n'accordèrent aucune trêve aux habitants des cantons du sud, qui, ne pouvant plus leur résister, virent leurs pås, les plus inaccessibles jusque-là, enlevés presque sans coup férir, et tombérent eux-mêmes aux mains d'un ennemi altéré de leur sang. C'est ainsi que les parties autrefois les plus slorissantes d'Ika-na-Maouï sont transformées aujourd'hui en solitudes, que les beaux villages qui couvraient la baje de Chouraki et de la rivière Tamise, ainsi que la plupart des autres points de la côte orientale, dont les relations de Cook vantent la riante apparence, ont presque totalement disparu. Les dévastateurs eux-mêmes, épuisés par des expéditions sans cesse renouvelées, et par des divisions intestines, quittent leurs anciennes habitations, et laissent leurs terres en friche. Partout, dans ces campagnes désolées, et principalement aux environs de la baie des Iles, on remarque les traces des dégâts qu'ont occasionnés leurs sanglants démélés avec leurs voisins, et surtout avec les naturels de la pittoresque et fertile baie de Wangaroa. La lutte entre deux peuplades également puissantes, également approvisionnées de fusils et de poudre par les blancs, ne pouvait manquer d'être longue et acharnée. Aussi dura-t-elle plusieurs années, et ne sinit-elle que par l'entière destruction de l'une d'elles. Ce fut Chongui, chef de Kidi-Kidi, Rangatira redouté de ses ennemis et admiré de ses compatriotes pour ses talents militaires, qui accomplit, après bien des chances diverses, cette œuvre d'extermination.

« Chongui, voulant se procurer des armes pour abattre ses ennemis, parvint à tromper les missionnaires, qui, de leur côté, en l'envoyant à Londres, se promettaient bien de profiter, pour leurs propres intérêts, de la haute idée que, suivant eux, il prendrait indubitablement dans son voyage des Anglais en général, et de leur congrégation en particulier; mais la première partie seulement de ce calcul de leur amourpropre se réalisa. Le chef zeelandais, présenté à la cour, démêla au premier coup d'œil les attributions de l'aristocraue, reconnut parfaitement qu'elle possédait tous les emplois, tous les honneurs militaires, qu'elle était voués au métier des armes, et laissait au peuple les travaux de la terre ou de l'industrie. On concevra sans peine le rapprochement que l'orgueilleux sauvage établit sur-le-champ, et les conclusions que, par analogie, il tira de ses remarques. Aussi s'empressa-t-il, en remettant le pied à la baie des lies, d'apprendre à ses compatriotes qu'en Angleterre, de même qu'à la Nouvelle-Zeeland, les Rangatiras faisaient la guerre, ne travaillaient pas, et que les missionnaires étaient des *waris* (°). Une semblable découverte eut, comme on le pense bien, les plus funestes conséquences pour ces derniers; ils tombérent dans le mépris des chess, qui les avaient respectés jusqu'alors, et dont les exigences s'accrurent chaque jour. Chongui lui-même ne leur temoigna plus la même bienveillance; et , pendant les guerres sanglantes qui signalerent son retour, ils furent expulsés de plusieurs cantons, et obligés d'abandonner, à leur grand désespoir, les habitations commodes, les bonnes récoltes et la vie confortable que, dans ses bénédictions, le Seigneur leur avait accordées. Si on les en croit, ce sont les marins européens, et principalement les baleiniers, qui empêchent les indigénes de faire des progrès dans la civilisation, et les excitent contre eux, soit en leur donnant de mauvais exemples et des conseils pires encore, soit en les

(*) Esclaves.







maspérant par des injustices, des meurtres ou des trahisons, soit en leur fournissant de la poudre et des fusils pour s'entre-détruire plus facilement. l'avoue que ces griefs sont fondés en partie; que les baleiniers n'ont pas, a lait de mœurs et de religion, des Moncipes bien arrêtés ; que leur caractac grossier, leur penchant à la débauche et à l'ivrognerie sont peu propres édisser leurs hôtes et à leur inspirer 🌬 louables sentiments. Mais les ma-**Pelots, à leur tour, se plaignent de** 🗷 hommes de Dieu; ils leur reproment d'êtrè égoïstes, durs et fanaques envers eux; ils les accusent de rendre plus de soin de leurs propres Mèrets que de la conversion des ingenes, et de n'apporter aucun devoueent à l'exercice de leurs saintes fonc-疏 Quelque impartialité que je mette garder la neutralité entre les deux prtis, je suis force de convenir que recriminations, toutes fortes qu'elsont, ne manquent pas de fondeent; car j'ai eu lieu d'observer par ci-même, après tant d'autres naviteurs, que les missionnaires de la 📭 des Iles sont défiants, personnels, ramonieux au sein de l'abondance, qu'ils ne montrent ni la charité angélique dont s'honorent les pré-🏂 de toutes les religions, ni cette figeance noble et généreuse, ordiire à leurs compatriotes. Mes of-🎮 mes sollicitations à l'effet d'obmir d'eux quelques rafraîchissements par nos malades, furent complétent infructueuses, et j'eus bientôt quis la certitude que ces apôtres de Evangile, s'opposant à notre séjour res parages par un but politi-📭, cherchaient à troubler la bonne monie qui régnait entre nous et les turels, en leur insinuant que j'étais 🎮 pour m'emparer de la baie des pour venger sur eux la mort de prion, assassiné par leurs pères vers In du siècle dernier. »

Nous avons déjà vu que M. d'Urle reproche la même conduite et la brication du même conte aux misconaires anglicans établis à la Nouele-Zeeland. Revenons aux Zeelandais et consacrons quelques lignes aux mœurs et

coutumes de leurs compagnes.

On voit quelque fois auprès de mauvaises cahutes, dormir des bommes couverts de baillons, tandis que des femmes, au teint hâve et au corps étique, assises à côté d'eux, tâchent de les débarrasser, en la croquant, de la vermine qui les tourmentait. Les Nouvelles - Zeelandaises partagent ce goût avec les Cochinchinoises; et, non moins attentives que ces dernières pour leurs époux, elles se chargent avec empressement du soin de purger leurs vêtements d'insectes incommodes. Elles étendent pour cela des vêtements faits de tissu de phormium au-dessus d'un feu de bois vert, et les tiennent exposés à la fumée, jusqu'à ce que le gibier, contraint de fuir jusqu'à l'extrémité des fils, tombe au pouvoir de ses avides ennemies.

« Un jour, après le dîner, dit M. Laplace, nous descendimes à terre, survant notre coutume, mes officiers et moi, pour nous promener aux environs de Korora-Reka, tandis qu'une partie de l'équipage s'y rendait aussi pour pëcher. Ce moment était toujours attendu avec une égale impatience à bord de la *Favorite* et sur le rivage: d'un côté arrivaient nos matelots, beaucoup plus empressés de rejoindre leurs connaissances qu'à jeter la seine; de l'autre, toutes les jeunes filles de l'endroit, dans un négligé galant, la chevelure ornée de morceaux de papier colorié ou de chiffons, et le cou garni de cordons de rassade obtenus laveille, accouraient au-devant de nous. Bientôt, sur la plage qui sépare les cases de la mer, se succédaient les scènes les plus singulières : ici, nos jeunes gens, séduits très-facilement par les sirènes, abandonnaient furtivement le filet, disparaissaient avec elles derrière les buissons, puis rèvenaient d'un air penaud recevoir les remontrances de mon brave lieutenant. Celles qui, par leur naissance et surtout par leurs charmes, avaient droit de prétendre à des choix obscurs, s'acheminaient doucement vers un

ruisseau dont les rives, ombragées de posquets solitaires, convenaient parfaitement à d'amoureux rendez-vous, Enfin les papas et les mamans, accroupis sur le sable, paraissaient enchantés de ce qui se passait, et attendaient tranquillement le partage du produit de la pêche, en fumant les cigares que par leurs obsessions ils nous avaient arrachés.

«Cependant mes compagnons rencontraient quelquetois des cruelles qui empochaient leurs cadeaux, mais ne leur accordaient rien; ce qui les chagrinait d'autant plus, qu'elles étaient les plus jolies et les moins sales de la troupe. A leur chemise blanche, à leurs cheveux proprement arrangés, à la richesse de leurs colliers, à leur petit air doux et réservé, on reconnaissait en elles les favorites des capitaines ou des ofliciers baleiniers que l'hiver suivant devait ramener à la baie des Iles. Ceux-ci, à leur départ, avaient fait prononcer par l'ariki le redoutable tabou sur leurs belles, comme ils le font quelquefois sur d'autres personnages (voy. pl. 185), dont la fidelité, grace à cette précaution, devenait l'affaire de l'Atoua, et, si j'en juge par ce **que** j'ai vu, était scrupuleusement gardée. Malheureusement pour nous, pauvres marins condamnés à courir le monde, cette belle institution, protectrice des absents, non-seulement n'est pas connue dans notre patrie, mais ne pourrait, je crois, y prendre racine que difficilement.

Zeeland les prêtres, de peur de compromettre leur autorité, ne lancent pas souvent le tabou contre les amours; car je trouvai toutes les femmes à qui je faisais des cadeaux prêtes à m'offrir en échange une monnaie qu'elles supposaient devoir être de mon goût. Mais je n'avais garde de mettre leur bonne volonté à profit, et cette prudente continence, qu'elles ne comprenaient sans doute pas, semblait détruire, à leurs yeux, tout le mérite de

ma générosité.

« Parmi ces créatures si complaisantes, quelques - unes pourtant n'étaient pas à dédaigner; une voix donce, des regards expressifs, une bouche bien meublée, des formes fraîches et arrondies, de la gaieté, de l'entraînement au plaisir, et même un grain de coquetterie, auraient du me séduire. Mais j'étais rebuté par les agacenes mêmes, autant que par l'immodestie dont elles me donnaient assez de preuves dans les scenes mimiques qui, chaque soir, après leurs fréquentations avec nos hommes d'équipage, marquaient l'instant de la séparation. Dès que le jour baissait, toutes ces tilles se plaçaien**t sur une** ligne**, les** unes derrière les autres, et commençaient, en chantant et en battant des mains, une espèce de danse lubrique qui s'échauffait par degrés, finissait par des contorsions et des mouvements dont l'obscénité, quoique révoltante, excitait tellement, je dois l'avouer, la sympathie de l'assemblée, qu'à peine les bayadères haletantes avaient-elles pris sur le sable quelques moments de repos, que, pour cèder aux instances des amateurs, elles fetmaient de nouvelles danses tout aussi lascives que les premières, et non moins applaudies. »

Pendant la relàche de la *Favorite* à la baie des Iles, M. Laplace vit la grande flotte ramenant plusieurs centaines de guerriers (voy. pl. 188) partis depuis quatre mois de cette baie, pour aller guerrover dans le sud. Ils revenaient victorieux, après avoir tué soixante 🕰 leurs rivaux, dont les cadavres, deja en partie dévorés, devaient servir au banquet de retour. Dès le même soir, en effet, la plage se couvrit de leux destinés à éclairer la fête. Les sauvages se mirent ensuite à danser et à chanter, s'arrêtant et s'asseyant quelquefois pour se gorger de chair hamaine; et, à la lueur des slammes, on distinguait parfaitement les visiteurs de la veille, qui, dans les intervalles des chants et des danses, prenaient part

à cet borrible festin.

Les réjouissances durèrent jusqu'au jour : alors la plupart des vainqueurs se rembarquèrent pour retourner chacun chez eux; mais, avant de quitter

la rade, ils régalèrent les Français, probablement par déférence, d'une pa-

rade de leur façon.

«Aucune description, dit M. Laplace, ne saurait dépeindre l'affreuse mine de ces abominables coquins. Leurs corps absolument nus et bariolés de rouge, deblanc et de noir, leurs cheveux ébourilles et saupoudrés d'ocre jaune, leurs allitudes baroques et leurs grimaces effrayantes leur donnaient l'apparence de démons. Debout sur l'avant de Rurs pirogues, les uns étalaient devant Nous, au bout de perches teintes de ping, les têtes des chefs ennemis Nes dans le combat; les autres, brandissant leurs armes, exécutaient des canses, que de vieilles mégères, accroupies au fond des pirogues, accom-Pagnaient de leurs battements de mains. Tous hurlaient des chansons 🕰 guerre, et cherchaient à se surpasser en extravagance dans leurs con-Orsions. Je voudrais bien savoir ce qu'eût dit, s'il avait assisté à ce spectacle, un d**e ces p**hilosophe**s** qui conadérent le sauvage comme un modele Tinnocence et de bonté. Pour nous ¶u avions pu, depuis près de deux ans, tantôt au milieu de tribus féroces, lantôt chez des peuples policés, en vianger la question sous tous les points se vue, une pareille scène ne contri-**D**ua pas faiblement à nous dégoûter de atte contrée barbare; notre tristesse, 👺 rellétant sur les objets extérieurs, **Connait à tous les sites qui passaient** devant nous une teinte uniforme et presque lugubre. Aussi, quoique l'air suit parfaitement calme autour de nous, a que les vallons et les collines qui l'élendent jusqu'au bord de l'eau of-Pissent la plus belle végétation, je ne rensais pas même à les admirer. L'isoement de ces lieux, dont le bruit momotone de nos avirons troublait seul le silence, l'aspect de ces pointes coupées à pie et surmontées de fortifications en ruine, seuls restes de pâs autrefois renommés pour le nombre et le courage de leurs défenseurs, me faimient éprouver le sentiment le plus Penible. »

ÉTABLISSEMENT DU CHRISTIANISME A LA NOUVELLE-ZERLAND.

Nous terminerons cette histoire par celle de la conversion au christianisme d'une partie des habitants de l'île Ikana-Maoui. La société des missionnaires de l'Eglise (Church missionary society), après avoir envoyé des députés sur divers points de l'océan Pacifique, avait jetė les veux sur la Nouvelle - Zeeland en 1808. Elle y envoya M. Marsden en 1810, accompagné de MM. Hall et King, pour y organiser une mission. Mais la sanglante catastrophe du navire Boyd, que nous avons racontée, et les excès en tous genres, commis par les Européens, engagérent M. Marsden à suspendre son établissement. Il signala ces excès au général Macquarie, alors gouverneur de la Nouvelle-Galles du Sud, qui promulgua, en 1814, un ordre pour assujettir a toute la rigueur des sois les marins anglais qui useraient de mauvais traitements envers les Nouveaux-Zeelandais. Depuis, un consul anglais a été envoyé à la Nouvelle-Zeeland , et le caime a été rétabli. Les missionnaires appartiennent à l'Eglise anglicane, sauf quelques missionnaires Weslevens.

Chongui, Koro-Koro, Doua-Tara et Touai s'étant intéressés aux projets des missionnaires, M. Marsden, voulant profiter de leurs bonnes dispositions, se rembarqua, ainsi que nous l'avons déjà dit, le 19 novembre 1814, avec MM. Kendall, Hall et King, et leurs familles, pour la baie des Iles (*). Le 24 janvier 1815, il acheta des chefs de Rangui-Hou, une étendue de terrain de deux cents acres environ, moyennant douze haches en fer. Ce local devint le siége du nouvel établissement, et le berceau des missions qui se sont depuis étendues sur cette terre

lointaine (**).

Nos lecteurs liront peut-être avec plaisir la copie de la concession de

^(*) Il a fait quatre voyages à la Nouvelle-Zeeland.

^(**) Cunningham.

cette terre. C'est un échantillon du notariat zeelandais, où l'on reconnaît cependant l'empreinte de la main des missionnaires.

missionnaires.

 Que tous ceux auxqueis on présentera le contrat que voici, sachent que moi, Oudi-Okouna, roi de Rangui-Hou, sur l'île de la Nouvelle-Zeeland, moyennant douze haches qui m'ont été payées et remises personnellement par le révérend Samuel Marsden de Parramatta, dans le territoire de la Nouvelle-Galles du Sud, j'ai donné, cédé et vendu, et, par ce présent acte, je donne, cède et vends, au comité de la société des missionnaires de l'Eglise pour l'Afrique et l'Orient, institué à Londres, dans le royaume de la Grande-Bretagne, et à leurs héritiers et successeurs, la pièce entière ou le morceau de terre situé dans le district de Ochi , dans l'île de la Nouvelle-Zeeland, terminé au sud par la baie de Tepouna et la ville de Rangui-Hou, au nord par une crique d'eau douce, et à l'ouest par une route publique dans l'intérieur, avec les droits, priviléges et appartenances qui en dépendent, et cela libre et franc de toutes taxes, charges, impositions et contributions quelconques; ce territoire étant devenu leur propriète absolue et spéciale pour toujours.

« En témoignage de quoi, au présent acte ainsi fait et conclu, j'ai apposé ma signature, à Ochi, sur l'île de la Nouvelle-Zeeland, ce vingt-quatre janvier, l'an du Christ mil huit cent

quinze. »

Le chef a signé le contrat d'une manière aussi curieuse qu'originale; il y a déployé l'adresse qui caractérise ses compatriotes, en y appliquant la copie minutieuse et soignée des dessins qui composent le tatouage de sa figure.

Les témoins de cet acte sont M. John Liddiard Nicholas, gentleman, qui avait accompagné M. Marsden de Port-Jackson, et M. Thomas Kendall, un

des colons de la société.

A ces signatures est jointe celle d'un Nouveau-Zeelandais, qui paraît être la copie d'une partie du dessin qui se trouve sur son visage.

Le commencement des missions fat pénible, et les guerres de Chongui et la mort de Doua-Tara empéchèrent les progrès de l'Évangile parmi les naturels de la Nouvelle-Zeeland. Voici quelques détails à ce sujet, donnés par

M. Williams, missionnaire:

« Les naturels m'ont conté leurs craintes superstitieuses, pour avoir brûlé quelques bâtons qui étaient sacrés, les restes de quelques vieux hangars, ainsi qu'un peu de chanvre. Ut fils du vieux Tarcha, mort depuis longtemps et changé en *Tanewa* (dieu 00 la mer), s'est montré à son père, et lui a reproché sa méchanceté et celle de l ses compagnons, ajoutant qu'il ne serait point apaisé qu'on ne lui eut sacrifié quelques hommes en satisfaction du sacrilége commis; que les venti violents qui régnaient étaient causes par ce motif; qu'il chavirerait leurs pirogues, et que la mer resterait houleuse pendant fort longtemps. Le vieux Tohi-Tapou et d'autres écoutaient aves beaucoup d'attention ce récit, et soutenaient l'opinion que la tempête étan une conséquence de ce qu'ils avaient profané des terrains consacrés. Ils ont une grande frayeur de Tanewa. Ils 🚾 doivent point garder de vivres cuita dans leurs pirogues de guerre; il leur est défendu de manger ou de cracher tant qu'elles sont à flot, ni même dy avoir du feu et de fumer leurs pipes, privations qui témoignent vivement leur foi. Je leur dis que les Anglass étaient les premiers marins du monde, qu'ils allaient partout sans craindre Tanewa; que si les navires des naur rels étaient plus solides, ils pourraient aussi naviguer sans crainte comme ceux des Anglais; mais ils ne pouvaient comprendre cela, et ils se contenterent de dire qu'ils attendraient plusieurs jours pour que la mer fût tout à fait

« Dans une nuit qui précéda une de leurs expéditions guerrières, les Nouveaux-Zeelandais faisaient un bruit épouvantable et parlaient de tous côtés, longtemps avant qu'il fit jour. Quand je demandai mon déjeuner, on me dit que le feu et l'eau étaient taboués, et

ne personne ne devait ni manger ni pire avant que l'oracle eût été conmité; enfin que le tohounga ou prêtre e préparait pour cette cérémonie à me petite distance. J'y allai, et je rouvai sept à huit chefs assemblés **lans un lieu retiré et ombragé. D'abord .** m me défendit d'approcher; mais, près une courte consultation, on me permit, eu égard toutefois à ce que étais un homme blanc. Ils étaient but à fait nus, et occupés à planter en erre de petits bâtons d'un pied de 🎮 nombre de turs pirogues; ils en plantèrent aussi our représenter le nombre des chefs la parti ennemi. Devant chacun de es bâtons, ils en plaçaient deux autres le la même longueur, autour de cha-降 bâton était attaché un morceau de dente de phormium ou kouradi en ingue maouienne. Quand tout fut ret, on nous fit retirer tous, à l'exeption d'un vieux et pauvre diable qui l'avait pas cinq livres de chair sur les . Une demi-heure après, le vieillard fint s'asseoir au milieu de nous; il demanda à Tohi-Tapou quels avaient été songes, et il raconta celui qu'il mait fait lui-même la nuit précédente, longe qu'il serait trop long de rapporer ici. On nous fit approcher ensuite rec de grandes précautions de l'enboit où le prêtre était resté à travailler, et nous trouvâmes les bâtons dans un grand désordre, tout comme n un chat se fût amusé à y prendre ses ébats; un tiers environ était étendu par terre, et ces bâtons désignaient con qui devaient succomber dans la bataille. On avait aussi planté un assortiment particulier de bâtons pour mon canot, c'est-à-dire, pour moi et mes jeunes gens; ils étaient tous demeures intacts. Quelques minutes après, les naturels arrivèrent en foule et avec grand bruit pour apprendre le sort de l'expédition; chacun faisait des questions touchant son propre sort, avec tant d'instance et d'une façon si brayante, qu'il était impossible de rien entendre. A la fin, un demi-silence s'établit, et le vieillard commença à entrer dans des détails. Il n'alla pas loin

sans s'embrouiller, et l'on fut obligé de recommencer la cérémonie. Le terrain sacré fut, en conséquence, débarrassé de la présence de tous les spectateurs, et nous allames sur le rivage attendre le bon plaisir de ses inspirations. Quelques individus demandaient si j'avais mangé mon déjeuner, et parurent bien aises d'apprendre que je n'avais encore rien pris. Durant cet intervalle, je conversai avec tous ceux qui m'entouraient; ils semblaient attacher tout autant de confiance dans les indications qui allaient résulter des opérations du tohounga (*), qu'ils en auraient eu sur la direction des vents d'après la marche des nuages. Je leur assurai qu'ils abandonneraient bientôt ces pratiques, comme avaient fait nos ancêtres, et qu'ils embrasseraient l'Evangile de Notre-Seigneur Jésus-Christ. Quelques-uns acquiesçaient à mes paroles; d'autres point. A dix heures, tout étant tranquille, nous sonnâmes la cloche pour le service. Elle venait d'être apportée par le navire qui appartenait à Pi, et nous nous en servions pour la première fois; c'était un son bien agréable dans cette contrée sauvage, et au milieu de cette bande plus sauvage encore. Nous nous réunimes au nombre de cent environ; Rewa et Te-Kohi-Kohi furent les seuls chefs de distinction; mais tous les assistants furent attentifs. A près le service, Rewa me dit qu'ils ne tarderaient pas à croire à nos paroles. »

M. Williams est un des missionnaires qui ont rendu le plus de services, après M. Marsden. Il faut encore nommer à ce sujet MM. Kendall, Yate, Davis, F. Hall, et quelques autres. Ces pasteurs prudents et courageux ont obtenu avec le temps de grands succès. Parmi les missionnaires méthodistes, MM. Stak et Hobbs ont également rendu des services et obtenu des succès.

Voici ce qu'écrivait M. Marsden en 1823 sur les missions :

« Je suis heureux de dire que toutes les missions prospèrent au delà de l'i-

(*) Ce mot signifie prêtre dans toute la Nouvelle-Zeeland. Les prêtres sont nommés ariki dans la baie des Iles.

magination: dans ma troisième visite à la Nouvelle-Zeeland, en 1819, où J'ai établi à Kidi-Kidi une nouvelle mission sur un terrain de treize mille acres d'étendue que j'acquis moyennant quarante-huit haches (*), j'ai trouvé un changement très-surprenant parmi les indigènes de cette île. Plusieurs de ces cannibales sont maintenant d'humbles disciples de l'Evangile; quelques-uns le préchent à leurs compatriotes, et mènent une vie exemplaire. Les Européens qui viennent chez eux leur font beaucoup de tort, en encourageant la guerre et toutes sortes de crimes. Il n'existe pas de magistrats dans la Nouvelle-Zeeland, ni de loi par laquelle **les** Européens puissent être punis de Jeurs meurtres et de leurs autres méfaits. J'espère qu'avec le temps on prendra des mesures pour protéger les insulaires contre leurs violences et leurs désordres. Quand je débarquai , je trouvai les armées en campagne; un grand nombre d'hommes avait été tué dans la bataille et restait étendu sur le rivage. Je ne perdis pas de temps pour **c**ommuniquer avec les chefs des deux partis; la paix fut rétablie sans autre effusion de sang; mais j'entends de nouveau le signal de la guerre ; elle éclatera, à moins qu'on ne puisse opposer quelque frein à la conduite des Européens. Un officier anglais qui vient de visiter la Nouvelle-Zeeland nous a assuré que **c**es ci-devant sauvages ont mis en fuite une bande de matelots, encouragés par leurs officiers à insulter une famille de missionnaires, parce que le gouvernement indigène et les parents refusaient de prostituer leurs filles à ces hommes

(*) Treize mille acres d'excellente terre avec de la bonne eau, des sites charmants et un petit port pour quarante-huit haches en fer qui ont dû coûter une centaine de francs, certes ce n'est pas cher. W. Penn fut traité par les sauvages de l'Amérique aeptentrionale moins généreusement que M. S. Marsden par ces terribles Zeelandais, qui, du reste, sont tellement hospitaliers, quoique antropophages, qu'un homme juste et prudent peut voyager au milieu d'eux avec plus de sécurité qu'on ne le ferait en plusieurs contrées de l'Europe. G. L. D. R.

indignes. Une cargaison entière de liqueurs fortes avait été colportée porte en porte par les ennemis de missionnaires, et un navire avait de pensé mille piastres pour favoriser le débauche; mais le bon grain semé de puis quelques années produit maisse nant une récolte abondante.

Nous pensons qu'il existe trois de tacles à une prompte, propagation de la religion chrétienne, 1° la prissence des condamnes échappés des prissons de Port-Jackson, qui dépravent les naturels au lieu d'améliorer leurs dispositions; 2° la constitution sociale des Zeelandais divisés en une foule de petits États, formant comme autant de petites républiques aristocatiques, gouvernées par des chefs influents, toujours en guerre pour des préjugés d'honneur; 3° la coutume terrible de laver le sang par le sang.

Les missions anglaises, malgré les désastres qu'elles avaient éprouves durant les années précédentes, nen possédaient pas moins, en 1831, deux établissements considérables, l'un à Kidi-Kidi, gros bourg construit sur les rives d'un canal qui communique à la mer dans la partie occidentale de la baie des Iles; l'autre, à Paï-Hia, village bâti sur les bords de la rivière 😘 Kawa-Kawa, à deux milles et vis-avis de Korora-Reka, outre les missions de Rangui-Hou, de Keri-Keri, de Manawa-Oura et de Wai-Maté, et non compris la mission méthodiste ou Wesleyenne établie à Mangounga, sur les bords du Chouki-Anga.

Les pasteurs et les colons anglais possèdent aussi dans le pays plusieurs

terres et maisons.

Il y a deux missionnaires à Rangui-Hou, trois à Kidi-Kidi, cinq à Pai-Hia, dix à Wai-Maté; ils appartiennent tous à la société anglaise Church-Missionary, et résident sur les bords de la baie des Iles, sauf ceux de Wai-Maté, qui sont à environ dix lieues dans l'intérieur.

Cette station (*), qui date de l'année

(°) Nous empruntons les principens de tails de l'état de cette station au Journal des missions évangéliques

30, et qui est actuellement l'une des s sorissantes de la Nouvelle-Zeend, est, entre mille autres, un mo**ment frappant de la puissance régé**ratrice et civilisatrice propre au ristianisme. Bien des difficultés s'op**sa**ient **à sa form**ation, principale**ent le manque de routes qui pussent** Fvir à transporter de la côte et de Idi-Kidi, autre station missionnaire dix milles de là, les provisions, et, général, les objets dont on pourrait foir besoin dans le nouvel établisseent. Après bien des recherches, on rvint à tracer une route serpentant 🖪 milieu des collines et des ravins, et, i moyen de trois ponts jetés sur des prents, dont l'un ayant soixante pieds longueur **et qua**rante de hauteur, et plusieurs grands abatis de bois, pirepris pour se faire jour à travers epaisses forêts , l'on parvint à établir B communications régulières entre la le et Wai-Maté, praticables en hiver pome en été : ce fut là l'œuvre de rois mois de travail, et le tout fut pécuté par les indigènes eux-mêmes, Das la direction de deux aides-misdionnaires, MM. Clarke et Hamlin.

L'établissement est situé au centre s'un district populeux, sur un sol qui présente toutes les facilités pour l'agriculture; la plaine est entourée d'un amphithéâtre de collines, couvertes de bois de construction : au pied de ces tollines coulent les limpides eaux de la Waitandgi, qui arrosent et fertilisent toute la vallée. A droite de la station fon voit le Pouke-Nout, ou grande colline qui paraît être d'origine volca-

nique.

Jusqu'à trente-cinq milles au sudouest de Wai-Maté, les indigènes ont pratiqué des routes pour faciliter aux missionnaires leurs communications avec les nombreux villages, où chacun d'eux va régulièrement annoncer l'Évangile avec sa suite, composée de naturels (voy. pl. 179). Dans la plupart de ces villages, des chapelles ont été bâties et consacrées au service de Dieu; les unes sont en joncs, les autres en morceaux d'écorce d'arbre proprement liés ensemble; des troisièmes

sont faites de ces deux sortes de matériaux réunis; l'une d'elles, plus massive et plus solide que les précédentes, est en planches : elles sont assez spacieuses pour contenir de cent cinquante à deux cents personnes, et, quoiqu'on ait pu faire peu de chose pour les décorer intérieurement, cependant, quand on réfléchit qu'elles sont le produit du travail d'hommes naguère sauvages et cannibales, et qu'elles sont propres, convenables et suffisantes pour les mettre à l'abri des intempéries de l'air, on a lieu d'en être fort satisfait, et même d'en être surpris. Chaque dimanche le service divin v est célébré par les aides-missionnaires, et occasionnellement par le pasteur de Wai-Maté. Dans ces mêmes villages l'on a établi, avec l'agrément des chefs, des écoles du dimanche et des écoles quotidiennes. Dans l'établissement même quatre écoles sont en pleine activité: l'une de petits enfants (infant school), frequentée par vingt-cinq enfants environ; l'autre, pour les jeunes garçons et les adultes, est ouverte depuis six heures jusqu'à huit en été, et depuis sept jusqu'à neuf en hiver; une troisième, qui a lieu l'après-midi, est destinée aux femmes et aux jeunes filles: il s'y trouve toujours une cinquantaine de personnes; et enfin une école pour les enfants des missionnaires.

A l'exception d'un ouvrier qui a tr**a**vaillé à construire un moulin, et d'un forgeron qui a préparé le fer nécessaire pour cette construction, aucun Europeen n'a été employé dans l'établissement; les indigénes seuls, sous la direction des aides-missionnaires, ont fait et cuit plus de cinquante mille briques, dont on s'est servi pour faire des cheminées; plus de sept mille pieds de bois ont été coupés et sciés pour faire des planches , et plus de deux cent mille bardeaux ont été fendus et utilisés. Trois maisons d'habitation, solidement construites en planches, de quarante pieds sur vingt, avec des galeries couvertes derrière et sur les côtés, ont été élevées; en outre, on a construit des écuries pour douze à quatorze chevaux, des greniers, des ateliers de charpentier, de forgeron, des fermes, huit à dix maisons en bois, et une chapelle spacieuse, capable de contenir trois à quatre cents personnes.

Les maisons de la mission sont entourées d'une palissade en pieux, et possèdent plus de trente acres de terrain (voy. pl. 174): tout ce terrain est défriché et en partie couvert de gazon, en partie planté d'arbres fruitiers et de légumes ; l'on en a aussi donné quelques portions aux indigenes maries, pour former des jardins autour de leurs demeures. Outre les terres cultivées en dedans de l'enclos, il y a au dehors plus de quarante-huit acres de champs semés d'orge, de blé, de mais, de luzerne, etc. Aucun spectacle ne peut sans doute être plus agreable aux yeux du philanthrope chrétien que celui de la charrue européenne brisant le sol de la Nouvelle-Zeeland, et que la vue de l'indigène de ce pays la condui**sant** lui-même, et dirigeant les travaux d'une nouvelle agriculture. L'introduction de la charrue et de la herse a fait époque dans l'histoire de cette contrée : jusque-là les indigènes ignoraient ce qu'était capable de produire le sol qu'ils cultivaient; ils ne le savent que depuis peu d'années. Il est intéressant, en outre, de savoir que tous les objets en fer, nécessaires aux fermes, chars, wagons, charrues, herses, etc., ont été forgés dans la station; que trois puits, de cinquante pieds de profondeur, ont été creusés; qu'une écluse a été construite et un conduit d'eau pratiqué pour le moulin; que toutes les briques et les planches dont on a eu besoin ont été travaillées dans le pays et charriées de dix milles de distance, et tout cela par le moyen de quarante à cinquante jeunes gens, qui n'avaient point auparavant l'habitude du travail, et qui ont eu à lutter contre les difficultés nombreuses qui se présentent à tout instant dans un pays non civilisé.

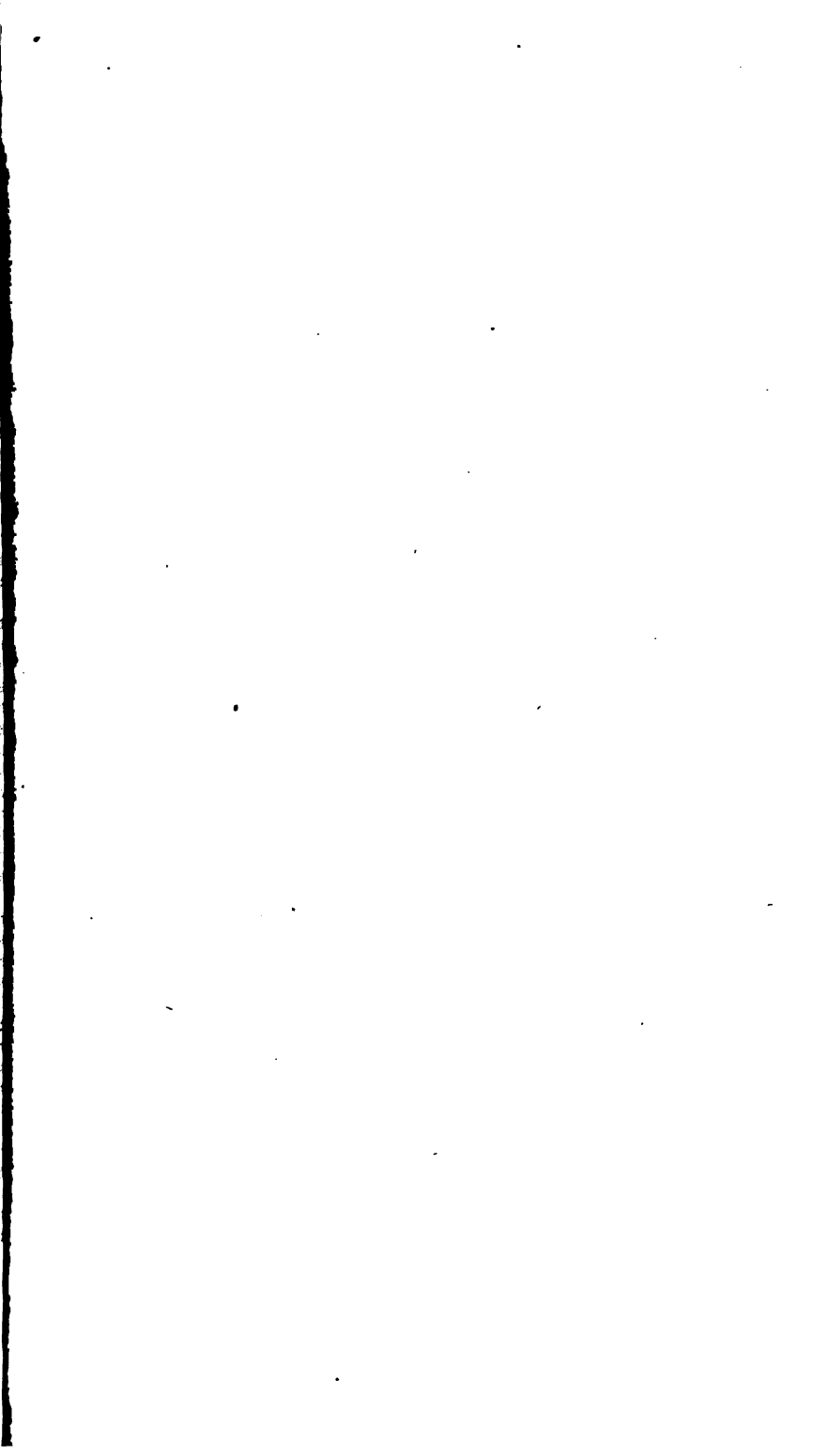
Voici l'ordre des services à Wai-Maté, le jour du dimanche : à huit heures et demie du matin, la cloche sonne, et le service commence dans la chapelle à neuf heures. D'abord on chante un

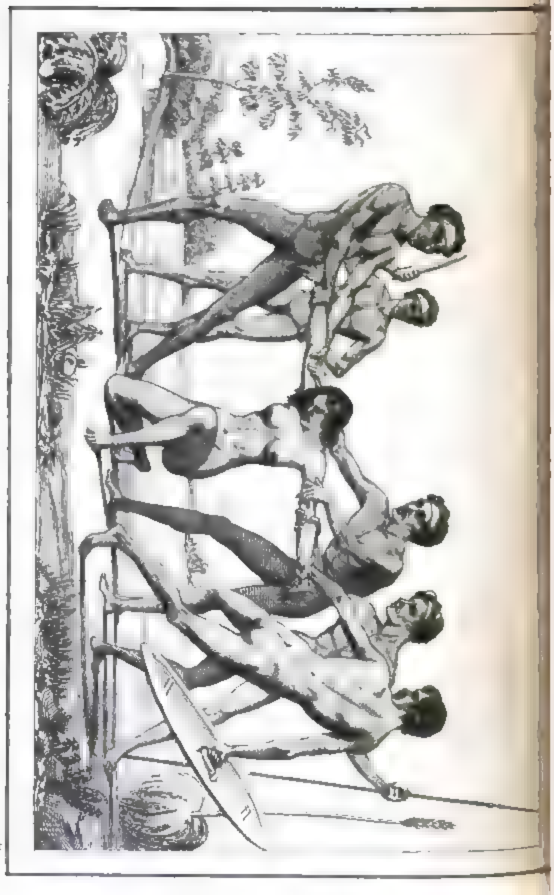
cantique; puis on lit la liturgie, traduite dans la langue des indigènes. On chante encore, et après cela le missionnaire prononce un discours. La chapelle est ordinairement remplie d'auditeurs attentifs et pieux. Le sevice lini, chacun trouve une occupation importante : les uns vont enseigner dans les écoles; les autres se répandent dans les villages voisins pour y annoncer l'Évangile. Le soir encore, il y a service, et une exhortation est

adressée aux indigènes.

« Qu'on se représente, dit le Journal des Missions évangéliques, les échos d'une cloche de chapelle répétés par les collines de la Nouvelle-Zeeland, un pavillon avec le signe de la croix, et ces mots: Rongo pai (l'Evangile), llottant au-dessus de l'église; les habitants jadis cannibales de la Nouvelle-Zeeland se pressant, à ce double signal, dans la maison de Dieu, pour y entendre proclamer la bonne nouvelle du salut; que l'on saisisse d'un coup d'œil l'œuvre de civilisation et d'évangelisation commencée à Waï-Maté, et dont nous avons essayé de donner une description, et que l'on dise si le lieu aride ne s'est pas réjoui, et si le désert n'a pas fleuri comme la rose; si, au lieu du buisson, n'a pas crû le figuier, et, au lieu des épines, l'olivier et le myrte, pour servir de monument perpétuel à la louange de la gloire de notre Dieu!!! »

Aussi il est facile de prévoir que ce peuple intelligent, brave et généreux, après avoir renoncé à l'idolâtrie, a des guerres éternelles et à l'exécrable cannibalisme, pourra, sous l'in-Iluence de la sainte morale évangelique, s'élever à de hautes destinées. Déjà, nous a-t-on assuré, M. Yate y a imprimé, en 1831, six cents exemplaires des chapitres choisis dans l'Ancien et le Nouveau Testament. Les naturels y sont fort empressés de se procurer ce petit volume, qu'ils nomment maore, et il est probable que bientôt il existera chez les anthropophages de la Nouvelle-Zeeland un journal comme à Haouaï.





beamene a'un lla mage

į

BES CHATAM, BOUNTY, ANTIPODE, L'ÉVÉQUE ET SON CLERC, ETC.

Il nous reste à décrire rapidement petites îles et rochers situés au sud cette grande subdivision de la Ponésie australe que nous avons comnée du groupe de Kermadec, des deux andes îles de la Nouvelle-Zeeland et leurs annexes, et de celles que nous pos citées dans le titre de ce cha-

Le Groupe Chatam fut découvert 23 novembre 1791, par le capitaine **lo**ughton, compagnon de Vancouver. **mouilla dans la partie nord sur une** tite baie qu'il nomma baie de l'Es*rmouche*. Il y trouva des habitants mes de lances, à qui il sit des caoux, et qui ne voulurent rien donner léchange. Mais ils invitèrent, par signes les plus pressants, les Anis a débarquer. Broughton se déa à descendre à terre, et prit posses-🗖 de l'île au nom du roi d'Anglere, selon la coutume britannique, et s beaucoup de peine. Ce capitaine mira leurs pirogues de pêche de neuf ds, trois pouces de longueur, sur is de large et deux de profondeur, construites d'un bois si léger, que n hommes peuvent les porter sur Pisépaules. Il admira également leurs 🛤 fabriqués avec un beau chanvre à orins, à nœuds bien serrés et m tissu très-solide.

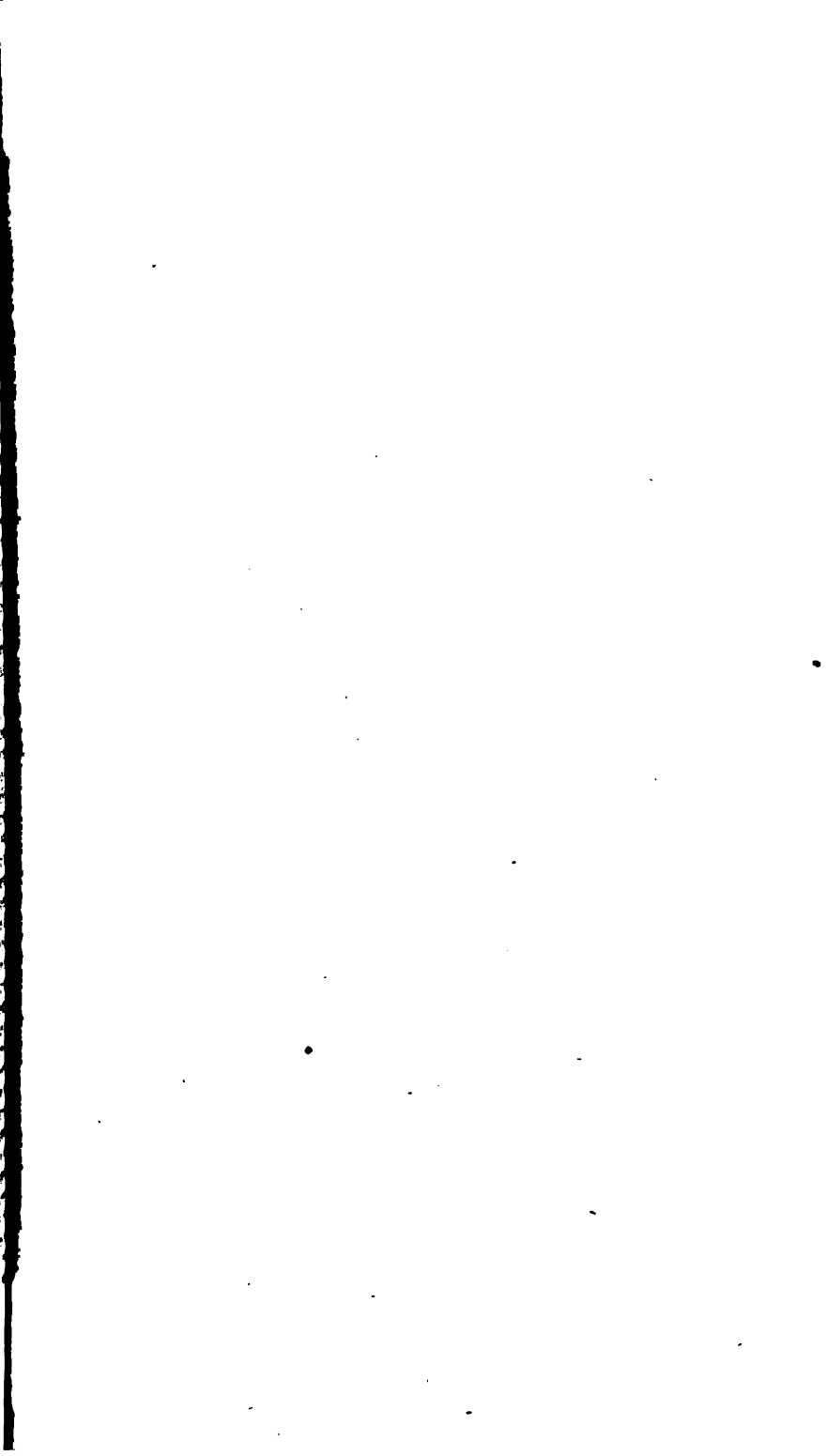
Après avoir fait, dit Broughton, Mron une demi-lieue autour de la e, nous arrivâmes à la place dertre laquelle, du haut du grand mât, avait aperçu de l'eau au delà du rige. En marchant sur la grève, nous connûmes que cette eau formait, à quest, une vaste nappe autour d'une contagne, qui nous empêcha d'en voir au loin le développement. Vers extrémité supérieure de ce lac, le pays parut agréable et le terrain de ni-Pau. L'eau était d'une couleur rou-Atre, et avait un goût saumâtre p'elle devait probablement à l'eau sae qui filtrait à travers la grève, ou ent-être avait-elle, à l'ouest, avec la her, quelque communication que nous n'avions pu découvrir. Nous essayames d'expliquer aux naturels qui nous accompagnaient que cette eau n'était pas bonne à boire, et alors ils retournèrent au bord de la mer. Quand ils furent vis-à-vis le bateau, ils devinrent extrêmement bruyants, parlèrent très-haut, et se séparèrent comme pour nous entourer. Un jeune homme s'avança vers moi avec une attitude menaçante. Il disloquait tous ses membres, retournait ses yeux, faisait de hideuses grimaces, et se donnait de la sorte, ainsi que par ses gestes, l'aspect le plus féroce. Dès que je l'eus couché en joue avec mon fusil à deux coups, ses contorsions cessèrent. Les intentions hostiles des insulaires étaient trop évidentes pour s'y méprendre; et, asin de n'avoir pas à recourir à de fâcheuses extrémités, le canot eut ordre d'avancer pour nous recevoir. Alors, quoique nous fussions sur nos gardes, ils commencerent l'attaque; et, pour éviter d'être battu avant de pouvoir faire retraite, je sis partir à regret un coup de fusil chargé de menu plomb, que j'espérais devoir suffire pour les intimider, sans en blesser dangereusement aucun, et pour les empêcher de troubler notre embarquement. Une lourde massue, dirigée contre M. Johnstone, vint frapper son mousquet avec une telle force, que l'arme tomba à terre; mais il la releva avant que son antagoniste eût pu s'en saisir, et il fut obligé de faire feu pour parer un second coup dont il était menacé. Un soldat de marine et un matelot, qui étaient placés auprès de lui, furent, par le même moyen, forcés d'entrer dans l'eau, mais non sans avoir fait usage de leurs armes, le danger imminent auquel ils étaient exposés ne leur ayant pas permis d'attendre des ordres. Le commandant du canot, nous vovant serrés de près par les insulaires et obligés de faire retraite, sit feu aussi, ce qui les mit en fuite. J'ordonnai de cesser à l'instant, et je fus charmé de voir nos ennemis s'éloigner sans qu'aucun d'eux parût blessé. Cette illusion fut de courte durée: on découvrit qu'un homme était tombé, et

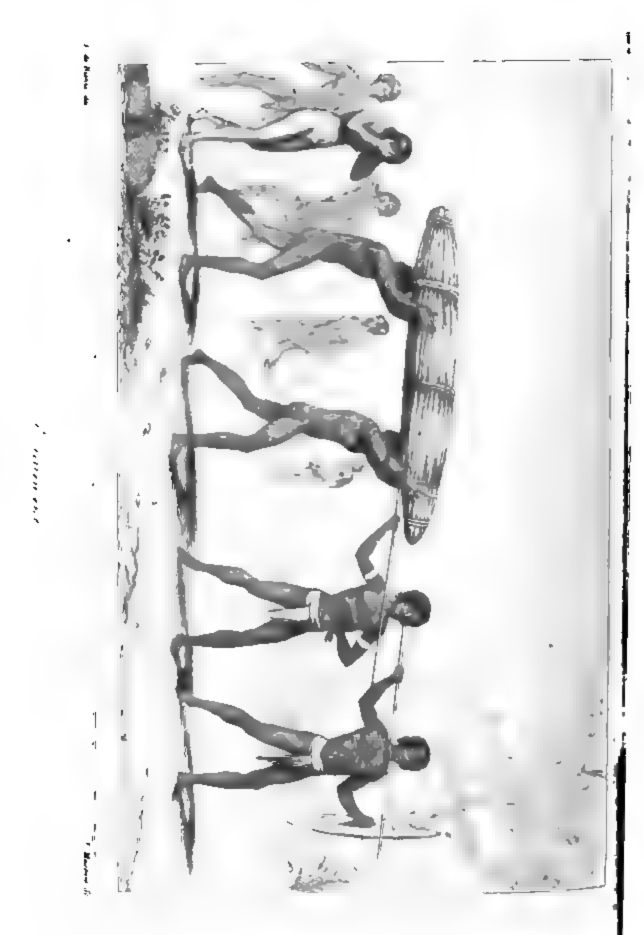
je suis affligé d'ajouter qu'on le trouva sans vie. Une balle lui avait cassé le bras et percé le cœur. Nous dirigeâmes immédiatement nos pas vers le canot; mais le ressac l'empêchant de s'approcher, il fallut nous rendre d'abord à l'endroit où nous avions dessein de nous embarquer. Pendant que nous nous retirions, nous vimes un des naturels sórtir du bois où tous s'étaient réfugiés, et s'étant placé près du mort, nous l'entendîmes distinctement exprimer la douleur par des lamentations semblables à des hurlements.

« Lorsque nous approchâmes du lieu où nous avions débarqué, nous ne vimes aucune apparence d'habitation, quoique nous dussions supposer que les femmes et les enfants nous regardaient du fond du bois, pendant que nous conversions avec les hommes à l'instant de notre arrivée. Quelques traces que l'on suivit ne conduisirent qu'à des monceaux de coquilles et à des retraites entourées d'une simple palissade, et formées de la même manière que celles que nous avions vues à notre débarquement. Pour donner à connaître aux naturels les bonnes intentions avec lesquelles nous étions venus vers eux, et pour leur faire aussi quel que réparation du mal que nous leur avions fait éprouver, en nous défendant contre une attaque que nous n'avions point méritée, nous plaçames dans une pirogue le reste des bagatelles que nous avions apportées. Pendant que nous faisions route pour gagner le vaisseau, nous en vîmes deux qui accouraient vers le lieu où ces pirogues étaient mouillées; mais, quand nous fûmes à bord, il nous devint impossible de les distinguer, même avec nos lunettes.

a Les hommes étaient de moyenne taille, vigoureux, bien proportionnés, et ils avaient les membres pleins; leurs cheveux et leur barbe étaient noirs, et quelques-uns les portaient longs; les jeunes gens avaient leur chevelure relevée en nœuds sur le sommet de la tête, et entremêlée de plumes noires et blanches; quelques-uns d'entre eux s'étaient arraché la barbe. Ces insulaires ont tous le teint d'un brun

obscur, les traits prononcés et de maté vaises dents; leur peau n'offrait aucut signe de tatouage, et ils semblaient très-propres. Pour vêtement ils portaient une peau d'ours ou de vest marin attachée autour du cou avec 🗯 cordon natte, et qui leur tombait jusqu'aux hanches, le poil tourné en dehors; d'autres avaient en place 🕊 nattes très-artistement faites, attachés de même, et qui leur couvraient le épaules et le dos; quelques-uns étaies nus, à l'exception d'une natte d'un tissu fin, qu'un cordon fixait autour des reins. Nous ne remarquames 🎮 qu'ils eussent les oreilles percées, qu'ils portassent des ornements se leurs personnes, excepté cependant quelques-uns d'entre eux qui avaient un collier de nacre de perles. Plusieur avaient leur ligne, qui était faite avel la même espèce de chanvre que leur filets, passée autour du corps comme une ceinture; mais nous ne vimes point leurs hameçons: Nous distinguament deux ou trois vieillards qui, toute fois, ne paraissaient revêtus d'aucunt autorité. Tous annonçaient beaucous d'enjouement, et notre conversation excita fréquemment de grands éclassification de rire parmi eux. Il est difficile de se faire une idée de leur surprise et de leurs exclamations lorsque nous de barquaines; ils indiquaient du doigt soleil, puis nous-mêmes, comme post nous demander si nous en descendions. Le manque d'habitations nous fit sup poser que cette partie de l'île n'offrait aux habitants qu'une résidence temper raire, où ils se rendaient pour se precurer du poisson et des coquillages. Il se trouve ici différentes sortes de ces derniers qui doivent être très-abondants. Nous vimes des bras d'écrevisses dans les pirogues; et, comme les ofseaux étaient en grand nombre sur le rivage, et qu'ils volaient autour des naturels comme si ceux-ci ne les inquiétaient jamais, nous jugeames que la mer fournit à ces hommes leur priscipale subsistance. Des pies de met noires avec un bec rouge, des couris tachetés de noir et de blanc avec un bec jaune, de gros pigeons ramiers





mme ceux de la baie Dusky, des cards d'espèces très-variées, de petites mettes et des guignettes de sable, ment en grand nombre sur le ri-

L'ile principale, nommée aussi Chan, a douze lieues de longueur de la l'ouest; les autres, moins confrables, ont reçu les noms d'îles Deux-Sœurs, Pitt, Pyramide et moallis. Cet archipel austral a enmoallis. Cet archipel austral a enmoallis d'étendue du lest au nord-ouest; il a pour limites graphiques en latitude sud 43° 38' 40°, en longueur ouest 179° 17°.

iles Bounty furent découvertes, 1788, par Bligh. Elles forment un pe de treize flots ou rochers, octant un espace de trois milles et dest et ouest, et d'un mille et demi au sud. Latitude sud 47° 44'; itude est 176° 47'. Quelques navituropéens et américains s'y livrent pêche des phoques. Elle n'a point bitants.

nverte en 1800, et visitée par le cale Pendleton, de l'*Union*, qui la médiocrement élevée. Elle a reçu m d'Antipode, parce qu'elle est silè peu près aux antipodes de Lonet peu loin de celles de Paris. lude sud 49° 40'; longitude est 20'. On y fait la pêche des pho-

es îles Auckland ont été découpar le capitaine Briston du nabaleinier Océan. Elles furent les par plusieurs bâtiments pên, et, en 1830, par l'Américain ^{pmin} Morrell, qui y passa huitjours coillage. Morrell dit que ces îles couvertes d'une riche végétation; lar les hauteurs s'élèvent des arbres piliques, dont on remarque surdeux grandes et belles espèces : dine espèce de sapin; l'autre, une dérable ; la première, plus propre diure; la seconde, plus convenable eles constructions. « Sur le rivage, le-l-il, on trouve le céleri et le coria à côté d'autres plantes moins . L'unique quadrupède de l'île est

le rat; mais on y voit beaucoup d'olseaux d'un fort beau plumage et d'un chant très-agréable, entre autres, des pigeons, des perroquets, des perruches, un coucou, un gros bec et d'autres espèces inconnues. Il y a quantité d'excellents poissons. Les coquillages les plus abondants et les plus délicats sont les moules, dont quelques-unes ont jusqu'à douze ou quinze pouces de longueur. Le climat du groupe Auckland est doux , salubre et tempéré.» Morrell affirme avoir entendu dire à des capitaines qui avaient visité cette île au fort de l'hiver, que le thermomètre n'y était jamais descendu au-dessous de 8 ou 4º dans les vallées, et que les arbres à cette époque y conservaient leur feuillage comme dans la belle saison. Lui, qui s'y trouvait au milieu de l'été, n'y vit jamais le mercure audessus de 25º 6'. Aussi conseille-t-il fortement à ses compatriotes d'y former un établissement, attendu que nul point de l'hémisphère austral ne présente plus de richesses: mais Morrell est genéralement exagéré. Ce dont on ne peut douter, c'est que ce groupe offre plusieurs bons mouillages. Les petites lies qui entourent Auckland se nonment Enderby, Desappointement et Adams. Latitude sud 50° 40'; longitude est 164º (milieu).

L'île Campbell, qui ne se compose que de rochers anguleux, fut découverte, en 1810, par le navire baleinier Persévérance. Selon M. de Freycinet, qui rangea ses côtes en 1820, c'est une terre montueuse de dix lieues de circonférence. Position géographique: 52° 43' latitude sud; 167° 2' longitude est (îlot du sud-ouest). Camp-

bell est privée d'habitants.

Le petit groupe Macquarie fut découvert, en 1811, par un pêcheur de phoques, qui put s'y procurer quatrevingt mille peaux. Ce groupe fut revu, en 1820, par le russe Bellinghausen. Selon ce navigateur, l'île principale a dix-neuf milles de long sur cinq ou six de large, et offre deux mouillages ouverts. Malgré sa haute latitude, elle est couverte de végétation, et on y voit de jolies petites perruches vertes

tres, qui se retirèrent au plus vite. On vit aussi beaucoup de gens sur le rivage, qui criaient et hurlaient de toutes leurs forces: Bou, bou, bou! Le capitaine leur avait précédemment demandé des cochons et des poules, en leur disant: Waka en omo; mais il parut qu'ils ne savaient ce que c'était, ou qu'ils n'entendaient pas ce langage. Comme on n'avait point trouvé de bon mouillage, on remit la chalqupe dedans, et l'on se dirigea vers le sudouest pour gagner plus facilement le sud, où l'on espérait faire des découvertes; d'ailleurs la mer brisait si fort contre cette île, qu'il n'aurait presque pas été possible d'aller au rivage, où l'on ne voyait que des rochers élevés, verts par le haut, et des terres noires avec des cocos et de la verdure. Il y avait sur la côte des maisons en divers endroits et un gros bourg; l'île était montueuse, mais les montagnes n'étaient pas fort hautes.»

Le petit groupe Durr qui se compose de onze petites îles découvertes par le capitaine Wilson, en 1797. Sa latitude sud est par les 9° 30', sa longitude est par le 164° 30'. La plus grande de ces îles, qu'il nonma Disappointment, a douze lieues de tour. Sur la partie orientale du groupe est un rocher ressemblant à un obelisque. Les naturels sont grands, bien faits, d'un jaune cuivré, et appartenant à la race polynésienne mêlée.

L'île Kennedy, au nord-est de l'archipel *Nitendi* ou *Santa-Crux*, par 8° 17' de latitude sud, et 165° de longitude orientale. Elle est fertile et bien

peuplée.

L'île Hunter, nommée, en 1823, ONACUSE par son découvreur, le capitaine Hunter du navire Dona Carmelita. Latitude sud 15° 31', longitude ouest 178° 36'.

A peu de distance dans le nord-est, ou est-nord-est des îles Duff se trouve peut-être Taumako, découverte par Quiros, le 7 avril 1606, si toutefois elle n'est pas identique avec les îles Duff elles-mêmes, ce que nous pensons, grâce aux rapports frappants de position et de configuration. D'Urville croit qu'il est plus sûr de rapporter

Taumako à une île Matou-Iti, déco verte, en 1801, par le capitaine Ko nedy du *Nautilus*, et que celui-ci s gnale comme une terre bien peuplée d'une certaine hauteur. Elle a été pl cée par 8° 40' latitude sud, et 165° 4 longitude est. En 1828, d'Urville i cherchée dans cette position sans retrouver; aussi soupçonne-t-il qu'a l'a placée trop loin dans l'est. Dans : doute, nous croyons qu'il est impo tant de ressusciter le vieux récit (Quiros, comme point d'indication de comparaison pour les navigateu futurs qui tenteraient de la retrouve Voici la traduction de ce récit esp gnol devenu excessivement rare:

« Nous courûmes jusqu'au 7 avi 1606, laissant des terres à bord et tribord, autant que nou**s púme**s (juger par la quantité d'oiseaux et e rochers de pierre ponce que nous ape cevions. L'après-midi, le grand navi vit à l'ouest-nord-ouest une terre noi et brûlée comme un volcan. On mit e panne durant la nuit, de crainte de basses. En s'avançant le lendemai matin vers la terre, on trouva douze (quinze brasses de fond pendant det heures de bonne route, puis une mi sans fond. Il fallut encore différer a lendemain 9. Le pilote Torrès s'avant dans le petit vaisseau, longeant la band du sud-ouest dans un canal entre des petites îles, où il aperçut, non loin d rivage, diverses cabanes parmi les a bres. On mouilla sur vingt-cinq brasse entre la grande île et les deux flots; le barques allèrent à terre, d'où elles raj porterent au navire quelque eau douct des patates, des cocos, des palmettes des cannes douces et autres racines pour montrer des productions du pays On prit là-dessus le parti d'envoye cinquante ou soixante hommes traite avec les insulaires. Les nôtres, pe après leur départ, découvrirent, a milieu d'un flot entouré de chaussées un monticule de pierres vives, qui pa raissait fait à mains d'hommes, au dessus duquel il y avait une soixan taine de cabanes couvertes de palmier et garnies de nattes au dedans. Nou apprimes depuis que c'était une forte



Timberon dun Medigone

Same dir



resse où les insulaires se retirent quand ils sont attaqués par leurs voisins, qu'ils attaquent souvent eux-mêmes, ayant de bonnes et grandes pirogues, avec lesquelles ils font canal en toute sureté. Nos gens prirent terre et commencaient à marcher vers ce lieu, lorsqu'ils aperçurent près de la côte quelques-unes de ces pirogues pleines d'Indiens. Ils apprétèrent aussitôt leurs armes à feu et se mirent sur la défensive; mais c'était inutile, car les insulaires désiraient la paix autant que nous. Ils se mirent dans l'eau jusqu'à la ceinture pour gagner plus promptement la terre, et vinrent de notre côté en nous saluant d'un air joyeux, et marchant vers l'habitation. comme pour nous y guider, ayant à leur tête un capitaine qui portait un arc au lieu d'un bâton. La vue de tant de gens robustes continuait cependant à nous tenir en crainte; nous nous rapprochâmes du rivage, de peur surtout qu'ils ne vinssent à submerger notre canot, si nous nous en éloignions.

 Nous fimes des signaux, pour avoir du renfort, à la barque de la capitaine, et même à nos vaisseaux mouillés à portée de vue; et, quand nous nous vimes en force, nous commençames a marcher vers l'habitation. Tous ces mouvements de notre part avaient fait disparaître les Indiens. Nous marchâmes en bon ordre, avec de grandes précautions, regardant autour de nous de tous côtés, pour voir s'il n'y avait point d'embuscades auprès des cabanes; mais, n'y trouvant plus une âme vivante, il fallut regagner le rivage, où nous élevâmes en l'air un linge planc en signe de paix. Les Indiens revinrent alors à nous d'un air de gaieté; leur chef tenait en main un rameau de **palme qu'il offrit à Paz de Torrès en** l'embrassant. Ses compagnons en firent de même, et les nôtres ne se sentaient pas de joie de se voir si bien reçus dans un pays où ils trouvaient de l'eau et du bois, dont l'équipage avait tant de besoin. Deux vieillards, survenus dans ces entrefaites, posèrent leurs armes à terre sur le bord de la rivière, et nous saluèrent d'une manière soumise. Nous comprimes, par les gestes des insulaires, que l'un d'eux était le père ou l'oncle de leur chef, nommé Talikou. Nous nous arrêtâmes ensemble sur une petite esplanade au-devant de la forteresse. Si ces insulaires admiraient nos armes et nos vêtements, de notre côté nous étions surpris de les voir si bien bâtis, si agiles, si robustes.

« Quand nous nous vîmes bien en sûreté, et que le chef des Indiens eut disposé son monde de côté et d'autre, ne gardant autour de lui que deux insulaires et un petit garçon, nous résolumes aussi de prendre un peu de repos après tant de fatigues. On posa deux corps de garde, l'un sur la côte, l'autre dans l'habitation, et le reste de nos gens s'étant désarmés se répandirent par la forêt, où ils cueillaient des fruits, tandis que les sauvages amenaient dans leurs pirogues du bois et

de l'eau pour l'escadre.

« C'était le jour de Paques-Aleuries; on célébra la messe dans une cabane, où la plupart des gens de l'équipage firent leurs dévotions. Nous restâmes sept jours dans cet endroit. Le besoin qu'on avait, pour le reste de la route, de quelques insulaires qui connussent ces parages et entendissent la langue. nous fit prendre la résolution d'en enlever quatre en partant. Leur chef, au désespoir, vint lui-même au vaisseau avec son fils pour les réclamer. N'ayant rien pu obtenir, il s'en retournait fort triste, lorsqu'il aperçut le canot dan**s** lequel on emmenait par force ces quatre malheureux, qui, des qu'ils virent leur chef, se mirent à pousser des cris lamentables. Celui-ci, déterminé à risquer sa vie pour leur liberté, venait de donner le signal à ses pirogues, quand le bruit d'un coup de canon sans boulet, que nous tirâmes du vaisseau, les effraya tellement, que le chef, faisant un geste aux captifs pour marque**r** qu'il n'était pas en son pouvoir de les delivrer, s'éloigna d'eux, les larmes aux yeux. Le lendemain un des insulaires sauta dans la mer. Ce qui nous obligea de veiller sur l'autre que nous avions à bord; car on en avait mis deux sur chaque vaisseau. Cependant nous ne

pûmes si bien faire que celui-ci ne se jetât encore à la mer le 21 avril, comme nous étions en vue d'une belle côte située au sud-est, pleine de bois, de verdure, de palmiers et de terres cultivées. C'était vers le 12° de latitude : nous envoyames donner avis de notre perte au vaisseau amiral, ce qui n'empêcha pas qu'un de leurs prisonniers n'en fit autant; et, si le quatrième ne suivit pas le même exemple, c'est qu'il était leur esclave, et qu'il se trouvait mieux traité parmi nous qu'il ne l'avait été chez ses maîtres de l'Île Taumako. »

TIKOPIA.

GÉOGRAPHIB.

Tikopia, petite île située par le 12º latitude sud, a environ sept à huit milles de tour. Elle est élevée, montueuse et hien boisée, hérissée de pitons, et de formation volcanique ancienne. Elle n'a point de port. On l'approche d'assez près sur le bord de la mer. Dans le sud-est est un étang d'eau saumâtre, peuplé de canards sauvages.

RACE, PHYSIONOMIE ET CARACTÈRE.

Les habitants de cette île, grands, robustes et d'une couleur cuivre peu foncée (voy. pl. 218 et 301), au nombre d'environ cinq cents, appartiennent a la race polynésienne. Mais on y trouve dejà un mélange d'une des deux races noires de la Mélanésie, celle des Papouas, la plus belle des deux. Ils portent, comme les Carolins, les cheveux longs et llottants sur les épaules. Ils leur ressemblent beaucoup par leur bonté, leur douceur, leur gaieté et leur confiance, et, comme eux, ils se tatouent la poitrine et le dos. Nous les croyons, au reste, issus des Carolins. Quelquesuns, imitant les Mélanésiens de Vanikoro, mettent des anneaux d'écaille de tortue à leurs oreilles et dans la cloison du nez.

Dillon nous apprend, d'après ce qu'il a ouï dire au matelot Buchart, que les Tikopiens sont extrêmement doux, inoffensifs, généreux et hospitaliers, comme le prouve suffisamment l'accueil qu'its ont fait à ce même Buchart, au lascar Joé et à une semme de Viti que Dillon y laissa, et qui y surent bien accueillis.

Ils n'avaient jamais eu aucune communication avec d'autres bâtiments que le *Hunter*, en 1813; mais ils disent que, longtemps avant son apparition, uz bâtiment s'étant présenté en vue de l'île, ils s'imaginèrent qu'il contenait de mauvais génies venus pour les détruire. Ce bâtiment mit son canot à la mer et s'approcha de terre; mais les habitants assemblèrent toutes leurs forces pour s'opposer au débarquement. Les homines du canot firent plusieurs tentatives pour débarquer, mais sans effet, et ils retournérent à bord de leur bätiment, qui appareilla aussitôt, et qui fut bientôt hors de vue, à la grande joie des Tikopiens. Le capitaine Dillon dit que ce bâtiment devait être le *Barnwel*, en 1798.

Quelques années après, une pirogue avec quatre hommes fut poussée par les courants de Rotouma (îles Grenville de la Pandore) à Tikopia, qui en est éloignée de 465 milles. On leur donna connaissance du bâtiment qui portait les mauvais génies; mais les Rotoumiens les détrompèrent et leur dirent qu'ils avaient fréquemment de semblables visiteurs à Rotouma, et qu'ils étaient toujours bien venus; car, au lieu d'être de mauvais génies, les hommes des bâtiments étaient bons, qu'ils venaient d'un pays éloigné pour leur donner des objets de coutellerie et de verroterie. Le *Hunter* était le premier bâtiment qui se présentait à Tikopia depuis cette époque, et les habitants furent très-heureux quand ils l'aperçurent.

MCEURS ET COUTUMES, RELIGION, GOUVER-NEMENT, INDUSTRIE, 27c.]

Plusieurs usages de ces indigènes sont extraordinaires. Le capitaine Dillon fut, surpris du grand nombre de femmes que l'on voit à Tikopia; il est au moins trois fois plus considérable que celui des hommes; il apprit que tous les enfants mâles, à l'exception

800



Prosonn, Hemberton traderi da grife de l'aspendance

lete Moral on C



des deux ainés, sont étranglés dès leur naissance. Ils donnent pour raison que la population de leur petite île est si grande, que, sans cette mesure, ses produits seraient insuffisants pour nourrir les habitants qui sont au nombre d'environ cinq cents. Le sol est très-fertile; néanmoins il y a rareté de provisions. Ils vivent principalement de végétaux, n'ayant ni porcs ni volailles, qui sont si abondants sur les autres îles. Ils en avaient autrefois, mais ils fureut considérés comme des animaux nuisibles, et, comme tels, exterminés d'un consenlement général. Les porcs détruisaient œurs plantations d'ignames, de patates, de taros et de bananes, qui, avec les fruits de l'arbre à pain, les noix de coco et le poisson, forment leur nournure. La grande profondeur de l'eau autour de l'île rend le poisson rare. Le Prussien Buchart se plaignait beaucoup de cette diète forcée; car, à l'exception d'un peu de poisson qu'il avait gouté de temps en temps, il avait été onze années sans goûter de nourriture animale. Un baleinier anglais, qui toucha dans ce lieu, un an avant le Saint-Patrick, le régala deux ou trois fois avec du porc; ce qui, après un long Jene, lui procura un plaisir extrême.

L'île est gouvernée par un chef, ayant sous ses ordres quatre petits chefs qui sont l'office de magistrats. Ils vivent Paisiblement; ils n'ontjamais de guerre entre eux ni avec les voisins, ce qui Peut être attribué à leur diète pythagoricienne; mais cela ne les empêche pas d'avoir de la propension pour le vol; et quoique la punition soit très-sévère pour celui qui est pris en flagrant délit, les gens de la basse classe s'entrevolent les fruits de leurs jardins et de leurs plantations. Si le voleur est arrété, il est conduit devant un chef, et, sur la conviction du fait, son terrain et sa propriété sont saisis au profit de celui qui a été volé, et il est quelque sois forcé de changer de canton, en attendant, disent-ils, qu'Atoua (Dieu) punisse les voleurs et les fasse mourir. Le premierchef se nomme aujourd'hui Kafeka.

La pluralité des femmes est permise

à Tikopia. La cérémonie du mariage est curieuse. Quand un homme veut se marier, il consulte d'abord poliment l'objet de ses affections; et si elle agrée ses offres, et que les parents y donnent leur consentement, il envoie trois ou quatre hommes de ses amis pour l'enlever, comme si c'était de force. Il adresse ensuite en présent, aux parents de la fiancée, des nattes et des provisions, et les invite chez lui à une fête qui dure ordinairement deux jours. On soumet le consentement au chef, et lorsqu'il l'a donné, les époux lui apportent un panier de fruits.

Ils sont très-susceptibles sur la sidélité des femmes mariées. Une semme surprise en adultère peut-être mise à mort avec son amant par le mari, mais l'insidélité est assez rare et le mari use rarement de ce terrible droit de la force. Les semmes non mariées sont libres dans leur conduite.

A la naissance d'un enfant, les amis du père et de la mère s'assemblent et apportent des présents à la nouvelle

accouchée. On laisse la vie à tous les

enfants du sexe féminin.

A la mort d'un naturel, ses amis viennent chez lui, l'enveloppent soigneusement et avec beaucoup de cérémonie dans une natte neuve, et le placent dans un trou préparé près de sa demeure.

Un fait curieux dont se rendent compte difficilement ceux qui ne croient pas à l'apparition des revenants, c'est que cette croyance est universelle parmi les insulaires de la mer du Sud; et il n'est pas présumable que ces idées leur soient venues de l'ancien monde.

A Tikopia, il existe un grand bâtiment appelé, dans le langage des habitants, la maison des Esprits. On suppose qu'ils y résident; et à l'approche d'un coup de vent ou d'un orage, circonstances qui alarment extrêmement les insulaires, ils accourent à cette maison, et y demeurent aussi longtemps que l'orage, faisant des offrandes de racines de kava, de noix de coco et autres mets.

Ils s'imaginent que l'orage est causé par le chef des esprits, qui, quand quelque chose lui déplat, monte sur la partie la plus élevée de l'île, et manifeste sa colère en faisant naître une tempête, et ils croient que, quand il est apaisé par des offrandes, il retourne à la salle des esprits.

Leur nourriture ordinaire consiste en fruits à pain, ignames, taros, cocos, bananes, évis, poissons volants, etc. Il paraît qu'ils préfèrent le requin aux

autres poissons.

Les cocos appartiennent à tout le monde; cependant les chefs en ont la

plus grande partie.

Les Tikopiens font un repas cuit chaque jour, de quatre à cinq heures du soir; le lendemain ils en mangent les restes froids, et tout le long du jour, ils consomment des cocos et des bananes.

Voici comment ils préparent leurs aliments. Ils font un trou circulaire d'environ trois pieds de diamètre et d'un pied de profondeur. Ils y mettent du bois, et quand ce bois est suffisamment brûlé, ils y jettent un certain nombre de petites pierres noires du poids d'environ un quart de livre : celles-ci rougissent bientôt, et, à mesure que le bois se consume, elles tombent dans l'excavation, qu'elles finissent par remplir; on les recouvre alors promptement de feuilles vertes ou d'herbes non susceptibles de s'embraser, et sur lesquelles on place des ignames, des fruits de l'arbre à pain, des patates, ou tout autre qui doit subir une cuisson. Par-dessus, on met quelques fetilles, puis une couche de la terre sortie du trou, que l'on étale et que l'on tasse bien, de manière à renfermer les aliments et à empêcher la chaleur de s'évaporer. Une heure après, la terre est enlevée, et les mets sont retirés parfaitement cuits et d'une propreté remarquable. Les habitants de chaque maison se construisent chaque soir un four semblable, et au soleil couchant, ils font un très-bon repas. Les restes, quand il y en a, sont réservés pour le déjeuner du lendemain. Quand il n'y en a pas, ils font un léger déjeuner avec des noix de coco et quelques bananes.

Les Tikopiens font usage de noix de bétel et de chounan (chaux). Ils sont très-propres sur leurs personnes, et se baignent, plusieurs fois par jour, dans de petits ruisseaux d'eau fraiche, qui sont nombreux dans l'île. Il y a un lac d'eau douce très-profond dans la partie méridionale, sur lequelon trouve un bon nombre d'oiseaux sauvages.

Ces indigènes n'ont que de très-petites pirogues qui ne peuvent contenir que six personnes. Ils bornent leurs voyages à l'île d'Onate, située à environ soixante milles au vent, et aux îles de Vanikoro, à la même distance sous

le vent.

Les vents du nord-ouest règnent à Tikopia pendant les mois de décembre, janvier, février et mars; il sont accompagnés de fortes pluies et d'orages. Le capitaine Dillon présume que c'est la mousson du nord-ouest qui règne alors dans les mers de Banda. Ces vents soufflent parfois avec beaucoup de violence.

La population est répandue dans quatre villages qui sont : Laven-he,

Namo, Oula et Fàéa.

Le grand prêtre, nommé Taouradoua, est le ministre du premier chef. Il a trois autres prêtres sous ses ordres; ces derniers font les mêmes gestes que le grand prêtre dans les cerémonies religieuses, mais ils ne peuvent

pas parler.

Chaque chef a son dieu: un poisson, dont nous ignorons le nom, est le dieu de Kaféka. La murène est le dieu de Taoumako; c'est, d'après les Tikopiens, le dieu de la mer, qu'ils nomment Atoua de Taï. Le dieu du ciel, nommé seulement Atoua, est le dieu de Fan-haréré. La roussette (chauve-souris) est le dieu de Tafoua. On la nomme aussi Atoua-tapou.

Avant de manger, les Tikopiens jettent par terre une petite portion de leurs aliments, qu'ils offrent aux

dieux.

A la mort d'un de leurs parents, ils se déchirent quelquefois la peau jusqu'au sang. Les chefs sont enterrés dans leurs maisons.

Dans les cérémonies religieuses, les

femmes reçoivent des hommes leur nourriture. Ceux-ci la leur donnent derrière le dos.

Il y a dans l'île plus de femmes que d'hommes. Les hommes aiment beaucoup mieux avoir des garçons que des filles. A la naissance d'un garçon, on vient les féliciter et leur faire des cadeaux. On ne fête pas la naissance d'une fille.

Les jeunes Tikopiens ne veulent pas semarier avec les veuves; mais les veufs du pays se marient avec les jeunes filles, tandis que les étrangers ne peuveut épouser que des veuves. Le lascar Joé a épousé une veuve qui a de grands enfants de son premier mari; il allait souvent chez cette femme, qui lui demanda un jour s'il voulait se marier avec elle. Le lascar ne répondit ni oui ni non. Aussitôt la veuve le barbouilla de rouge, et le mariage eut lieu.

Les jeunes filles s'abandonnent quelquesois; celles-là seulement, et même rarement, se rendent coupables de la mort de leurs enfants.

Le suicide est très-rare dans cette le.

Les Tikopiens n'ont point de guerre entre eux, ni avec leurs voisins. Quand ces bons insulaires se disputent, ils sont grondés par les chefs, qui leur disent que les esprits les feront mourir.

Ils ne prennent point le kava; le prêtre seul goûte cette liqueur dans les cérémonies religieuses; il la répand sur la terre en l'offrant à Dieu.

Un Tikopien, presque centenaire, aisait que l'Astrolabe était le huitième navire qu'il avait vu. On ne voulut point permettre à l'équipage du premier de ces navires de descendre a terre. Le second qui visita Tikopia leur donna des cercles de barriques dont ils firent des haches et des couteaux. Jusqu'alors ils ne s'étaient servis que de pierres. Les insulaires n'ont point eu de querelles avec les divers étrangers qui les ont visités. Le centenaire racontait que, du temps de son pere, des pirogues de Tonga-Tabou vinrent leur faire du mal. On conserve comme autant de trophées à

Tikopia, dans la maison des esprits, quelques fragments des pirogues de Tonga-Tabou, dont, à cette époque, ils

étaient parvenus à s'emparer.

Le nombre ordinaire des enfants dans chaque famille varie de trois à huit. Il existe peu d'exemples de stérilité dans l'un et l'autre sexe. Les accouchements sont extrêmement faciles. On n'entend pas parler de femmes mortes en couches. Les avortements n'ont jamais lieu. La durée de la lactation est de trois ans.

La lèpre est à peu près la seule ma-

ladie qui règne parmi eux.

Il y a un médecin à Tikopia, dont l'huile de coco administrée en frictions est le remède universel. Ce médecin se nomme Brinotaou; il a une maison dans chacun des villages suivants: Outa, Namo et Faéa.

Les travaux de l'homme et de la femme consistent surtout à aller chercher des aliments; les femmes fabriquent les vêtements et travaillent plus que les hommes. Ceux-ci construisent les pirogues. Le grand charpentier, Beré-ciaki, dirige tous les travaux de ce genre; il réside à Namo. Les Tikopiens labourent la terre avec des instruments de bois. Ils se servent pour la pêche de lignes et de filets.

Un homme qui n'a rien à manger peut aller se pourvoir de fruits et de légumes dans le champ d'autrui, per-

sonne ne l'en empêche.

Il y a très-peu de femmes publiques. Ce sont exclusivement des veuves qui se livrent à ce genre de commerce, qui se fait ordinairement la nuit.

Les Tikopiens croient à une vie future et ils sont persuadés que toutes les àmes vont dans le ciel. M. Guimard demanda à l'un d'eux s'il croyait à la punition des méchants et à la récompense des bons, il lui répondit trèsnaïvement: Il n'y a pas de méchants parmi nous.

Ils n'ont ni augure ni devins. Avant d'enterrer les morts, ils ont soin de

les peindre en rouge.

Les chefs ne sont pas autrement tatoués que les hommes du peuple. Le tatouage se pratique avec une arête de poisson fendue en cinq parties, qu'ils frappent avec une longue baguette. Deux espèces de tatouage existent parmi eux, celui de Tikopia et celui de Rotouma.

Ils se baignent très-fréquemment. Ils dansent quelquefois toute la nuit,

quand il fait clair de lune.

Les colliers, les bracelets, les pendants d'oreilles, sont les parures ordinaires des hommes et des femmes.

Ils divisent l'année par lunes.

Ils désignent les quatre points cardinaux par les noms suivants:

Fagatiou qui répond au nord Parapou au sud, Ton-ha à l'est, Raki à l'ouest.

Ils ont des manufactures d'étoffes fabriquées avec le mûrier-papier.

Ils n'ont point d'instruments de musique. Dans les danses, ils battent la mesure avec deux bâtons, dont ils frappent une planche qui leur, sert de tambour.

A la mort d'un chef, c'est le fils qui succède; à défaut, c'est le frère; c'est encore le frère, si le fils est trop jeune.

Les naturels, avant de parler à leurs chefs, quand ils vont leur demander quelque chose, embrassent la terre de-

vant eux.

A l'époque du départ du capitaine Dillon, beaucoup de Tikopiens furent pris d'une toux épidémique (c'était peut-être la *grippe*); ils s'imaginérent que le capitaine Dillon leur avait apporté cette maladie. Quinze à vingt jours après le départ de ce dernier, voici ce qu'ils firent pour mettre un terme à cette affection : ils construisirent une petite pirogue, la garnirent de bouquets; les quatre lils des premiers chefs la portèrent tout autour de l'île; toute la population tikopienne assistait à cette solennité; les uns frappaient sur les broussailles, d'autres jetaient de grands cris; revenus au lieu du départ, à Faéa, ils lancèrent la pirogue à la mer.

Cette cérémonie a lieu toutes les fois qu'une épidémie exerce ses ravages à Tikopia. Les rats et les roussettes sont les seuls mammifères de cette fle. On y a trouvé des colombes, des perroquets, des canards et fort peu d'insectes. Les mollusques, plus nombreux, offrent des nérites, des cônes, des buccins, des mitres, des colombelles, des pourpres, des fuseaux, des strombes, etc., comme nous le voyons dans le journal de M. Gaimard, à qui nous avons emprunté, ainsi qu'au capitaine Dillon, la plupart des détails précédents sur cette fle et ses habitants.

EXPLORATION.

Une excursion de M. de Sainson nous donnera une heureuse idée de ces insulaires.

« Il y avait une heure, dit cet artiste habile et spirituel, que nous avions quitté la corvette pour nous rendre à terre, lorsque nous rencontrâmes le banc de corail, qui s'avance à une grande distance dans la mer, et le canot 🛚 s'y trouva arrêté. Beaucoup de naturels s'étaient assemblés sur ce récil, et, des que nous sautâmes à l'eau, chacun de nous se trouva environne et soutenu par trois ou quatre indigénes. Cette politesse empressée nous latigua i d'abord; mais nous en ressentimes bientôt les bons effets. Le corail était fort inégal, et les eaux cachaient çà et là de grands trous, qu'il était difficile de distinguer à travers les couleurs éblouissantes du fond. Malgré la précaution de nos guides, nous ne laissames pas de tomber quelquefois avec eux dans ces piéges sous-marins, et chacun s'en retirait avec de grands éclats de rire.

"Lorsque nous touchâmes le sable de la plage, ce fut autour de nous une véritable foule curieuse, empressée, mais dont tous les visages respiraient la joie et la douceur. C'était à qui nous toucherait la main en signe de bienvenue, à qui surtout remplacerait nos officieux gardes du corps, qui, mouillés comme nous des pieds à la tête, n'avaient pas abandonné leur poste, et nous soutenaient toujours avec la même sollicitude, bien que notre marche sur le sable uni fut alors trèsassurée.

 Au détour d'une roche immense qui selève sur la côte, nous nous trouvâmes au milieu de quelques cases, sur une petite place autour de laquelle une riche végétation répandait un véritable ombrage. Les chefs de l'île, rassembles en ce lieu, étaient assis les jambes croisées sur de longues nattes, et la population se tenait respectueusement derrière eux. Arrivés à quelques pas de ce vénérable conseil, nous fûmes invités à nous asseoir; nous obélmes assitöt, et formames devant l'assemblée un cercle, dont Martin Buchart, matelot prussien, occupa le miden en qualité d'interprète. Le Prusnien déposa nos présents aux pieds des chefs : c'étaient des haches et des Moffes; puis il entama un discours Bisez long, qui fut écouté avec un alme parfait. Les chefs nous sirent pépondre qu'ils souhaitaient que notre pavigation fût heureuse, et qu'ils nous reverraient avec plaisir, si nous reve-Rions à Tikopia (voy. pl. 219). Cette trémonie de présentation accomplie, ous devinmes libres de nous promener, et nous nous levames, à notre rand contentement; car le Prussien était laissé entraîner un peu loin, en raduisant notre courte harangue.

*Autant que nous le permit l'heure Prancée, nous parcourûmes les environs, et nous fûmes ravis de la fraîcheur et de la richesse des ombrages, l'abri desquels ces peuples paisibles pot bâti leurs simples habitations. L'île paraît être un ancien cratère, dont un les côtés se serait éboulé dans la mer: est par cette brèche qu'on y aborde. L'intérieur du cratère est couvert d'une idmirable végétation; vers le milieu de l'île, un lac limpide, et que les na-Arrels disent très-profond, occupe la place où probablement bouillonnait le Folcan. Nous vîmes dans cette course impide très-peu d'oiseaux, une charmante espèce de canard, sur le lac et ur le récif différentes variétés de poissons faciles à saisir, mais que les naturels fuyaient avec horreur. Ces poissons étaient des dieux, des atouas,

qui piquent impitoyablement les pieds de leurs adorateurs, quand ils vont sous les eaux du récif chercher quelques co-

quillages pour leur nourriture.

« Les indigènes qui nous escortaient nous rappelaient par leur douceur et leur prévenance les mœurs paisibles des îles Tonga. Nous étions étonnés de voir des hommes si bien constitués, d'une si haute taille, donner carrière à leur joie à la manière des enfants; ils la témoignaient par des rires, des gambades et des cris enfantins, et secouaient leur longue chevelure comme les jeunes chevaux agitent leur crinière. Ils cueillaient des fleurs, s'en faisaient des guirlandes, et nous en affublaient aussi; tout enfin chez eux respirait l'innocente gaieté d'une nature jeune et insouciante. En effet, le monde est pour eux si petit et la vie si simple, ils sont si heureux sur le coin de terre ignoré qui suflit à leurs besoins, que I'on comprend comment ils n'ont point encore les passions qui désolent le reste du monde. Il faudrait parmi eux bien peu d'Européens pour changer cette douce existence.

«La race de Tikopia est belle: les hommes, quoique grands, paraissent agiles et dispos, et les traits de leur visage sont généralement agréables. On rencontre parmi eux quelques types de figures d'une beauté parfaitement régulière. Ils ont peu de barbe, et portent leur chevelure longue et pendante sur le dos. Une ceinture et une petite étoffe composent tout leur vêtement; ils y ajoutent, pour se délivrer des insectes, de longues feuilles de vaquois, qui leur battent le corps par leur élasticité, et, dans cet accoutrement, ils ressemblent assez à un fleuve de la mythologie. Le tatouage bleu-noir qui couvre leur poitrine figure un plastron du dessin le plus élégant; sur leur visage, ils se contentent d'inciser quelques petites images de poissons. Si nous ajoutons qu'ils se frottent le corps et les cheveux d'une substance d'un jaune safran, nous aurons esquissé le portrait en pied d'un indigène de Tikopia. Les femmes sont plus blanches que les hommes, si l'on en juge par les

parties du corps où l'enduit jaune a disparu : leur taille est plus haute et surtout plus élancée que celle des autres femmes de la Polynesie; elles portent les cheveux ras, et leurs formes n'offrent rien de désagréable. J'ai remarqué chez quelques-unes un sein fort développé, sans que les contours en fussent altérés. Au reste, il faut convenir que nous avons vu peu de femmes dans notre courte exploration; on peut aussi se permettre de penser que celles qui se sont offertes volontairement à nos regards avaient, malgré toute l'innocence possible, la conscience de leur mérite. »

NAVIGATION.

La navigation des Tikopiens s'étend aux îles environnantes; ils la poussent même à quarante ou cinquante lieues, malgré la fragilité de leurs embarcations, les plus imparfaites qui existent peut-être après celles de l'Australie.

L'arbre, dit M. Quoy, qui forme le corps de leurs pirogues, n'est creusé que d'une rainure, dans laquelle les pieds ne peuvent se placer qu'en les présentant dans le sens de leur longueur; un balancier est d'un côté, et de l'autre une petite plate-forme; la voile est triangulaire, ou plutôt en forme de cœur très-échancré par le haut. Le moindre clapotis remplit d'eau ces pirogues, qui portent de trois à six individus. Lorsqu'ils se hasardent en pleine mer, ils ferment le dessus de l'embarcation, qui ressemble alors à un morceau de bois creux. C'est de cette manière que s'aventurérent les cinq Tikopiens que nous avions à bord, lorsqu'ils voulurent regagner leur île. Ce ne fut pas sans avoir des craintes sur leur sort que nous les vîmes partir le soir et se guider par les étoiles. Tout le monde s'empressait de faire des cadeaux à ces bons habitants; ils emportèrent en biscuit des vivres pour plus d'un mois, que leur donnèrent les matelots. Ces tentatives hasardeuses prouvent, du reste, la manière dont la plupart des archipels et des îles du grand Océan se sont

peuplés, et la contiguité des deux races différentes dans le même groupe d'îles. Un fait qui s'est passé il y a quelques années, rend compte de la manière dont Tikopia a pu être perplée de Polynésiens, tandis que toutes les îles d'alentour ont des noirs pour habitants. Parmi les Tikopiens qui vécurent avec nous, il y en avait un agé de quarante ans, qui nous dit qu'il était des îles Tonga, distantes d'au moins deux cents lieues. Etant fort jeune, il était sorti de Vavao (je crois), dans une assez grande pirogue, avec huit des siens. De forts vents et ks courants les jetérent rapidement au large; bientôt ils ne purent ni se diriger ni retrouver leur route. Alamdonnés ainsi à la merci des flots, ils eurent à souffrir une horrible abstinence jusqu'à ce qu'ils furent jetés sur Tikopia. Autant qu'un enfant de sept à huit ans peut se souvenir, il di qu'aucun d'eux ne mourut. Le jeune Espagnol que nous primes aux Vill nous raconta que pendant son séjout il y vint de cette manière une pirogue de Rotouma. Les relations des voyages citent plusieurs autres faits semblables, qui devraient faire cesser toute discussion relative à la manière dont les îles qui nous occupent ont été peuplees, ou du moins qui devraient faire que l'on s'entendît mieux dans une circonstance où tout ce qui est secondaire paraît si simple (*).

ILES FATAKA ET ANOUDA.

L'île Fataka apparaît sous la forme d'une mitre, qui lui sit donner, en 1791, par le capitaine Edwards, son découvreur, le nom d'Ile Mitre.

L'île Anouda fut découverte, en 1791, par Edwards, qui la nomma Cherry; revue par Kroucheff en 1822, et en 1828 par d'Urville. C'est une petite île peu élevée, ayant trois milles de circuit au plus, et peuplée par une tribu polynésienne. Le capitaine d'Urville a fixé sa position par 11° 37! latitude sud, et 167° 27' longitude est.

Ces deux îlots, avec les deux bancs

(*) Quoy.

Pendore et Charlotte, découverts, le premier par Edwards, en 1791, le second par Gilbert, en 1788, paraissent être des points culminants de la chaîne sous-marine qui, dans l'est, se prologe par les îles Rotouma, Wallis, Allou-Fatou et Samoa, et qui, dans l'ouest, a pour point d'attache Tikopia, Vanikoro, Nitendi et les îles Samon.

ROTOUMA.

Cette île fut découverte, en août 1792, par le capitaine Edwards, qui de nomma lie *Granville*. Wilson du **D**ijj la visita en 1797, et elle lui arut populeuse et fertile. M. Duerrey y parut le 1° mai 1824. Le ilieu de l'île est situé par 12° 80' de stitude sud, et 174° 56' longitude est. le a environ huit lieues de circonfénce, six milles d'étendue de l'est à fogest, sur deux milles environ de Fge. Elle est montagneuse, de médio-Be bauteur, très-hachée, surtout vers m extrémité nord, qui semble être étachée et former un îlot. Une monne de cette partie est brusquement propée du côté de l'île. En dedans, on secouvre une plage qui s'enfonce un ta dans les terres, et semble former ne petite baie. L'extrémité sud se umine en pointe basse, au bout de quelle s'élève un morne conique. Deux flots, l'un très-plat, sont à deux trois milles de l'extrémité nord. L'lle est enveloppée d'une ceinture de lares basses sur lesquelles sont les bitations. Dans l'ouest se trouve un écif isolé de quatre milles d'étendue nord-est au sud-ouest, sur lequel cont semés plusieurs flots, et qu'il est ort prudent d'éviter. Les pointes wancees sur la mer sont couvertes de **léco**tiers. Cette terre, en général, paraît ingulièrement riche en végétaux. Parfout elle est cultivée avec le plus grand min, et son sol est excessivement fer-L'aspect de Rotouma est, comme telui de sa plupart des sles du grand Océan équatorial, très-riche en verdure, par conséquent très-agréable à l'œil. Les montagnes paraissent avoir une origine volcanique. La ceinture qui l'enveloppe est formée de murailles de coraux. La population de l'île peut être évaluée à environ quatre mille âmes.

« Vers dix heures du matin, dit M. Lesson, nous aperçûmes, à une grande . distance, cinq ou six pirogues qui nageaient vers nous. A mesure qu'elles approchaient, d'autres paraissaient, et leur nombre ne fit que s'accroître. Bientôt eiles nous accostèrent. Les naturels montèrent à bord sans hésitation et sans montrer de crainte. Quelques-uns sculement, demandant si le navire était tabou, attendaient qu'on le leur permīt. Le pont fut bientôt couvert de naturels, dont le nombre s'élevait à plus de cent cinquante, et près d'une quarantaine de pirogues pagayaient le long de la corvette. Ces hommes étaient comme de véritables enfants; ils parlaient et gesticulaient tous à la fois. Tout leur faisait envie : chacun d'eux étalait sa marchandise, et ils donnaient pour des bagatelles des cocos, des bananes, quelques volailles, des casse-tête, et surtout des nattes très-lines, manufacturées avec beaucoup d'adresse. Ces insulaires nous donnérent cependant de justes sujets de plainte, parce qu'ils sont enclins au vol, comme le sont presque tous les peuples dans l'enfance de la civilisation. Après avoir passé la plus grande partie du jour à bord , les Rotoumiens regagnèrent leur sie au coucher du soleil, non sans nous presser vivement de les suivre à terre, où ils nous promettaient, par les gestes les moins équivoques, des femmes et des vivres en abondance. Un chef, dont j'avais gagné l'amitié, voulut m'emmener à toute force, et, pensant me séduire plus aisèment sans doute, m'envoya un régime de bananes et me barbouilla de poudre rouge et jaune, en me serrant tendrement dans ses bras. Ennuyé de l'obstination de mes refus, il jeta les yeux sur un Anglais, ancien convict, occupé à la manœuvre, et fut assez heureux pour le décider. Sa joie paraissait inexprimable.

« On peut concevoir l'étonnement que nous dûmes éprouver, lorsque dans les pirogues qui nous accostèrent, nous entendimes parler une langue euro-

péenne. Quatre des matelots anglais, déserteurs du *Rochester*, vinrent à bord et nous donnèrent le détail de leurs aventures; ils étaient habillés de la même manière que les sauvages, c'est-à-dire qu'ils n'avaient comme eux qu'une natte qui leur enveloppait le milieu du corps. Depuis leur séjour dans l'île, on les avait tatoués de la même manière que le sont les indigénes, et ces dessins, agréables et légers, ressortaient parfaitement sur leur peau blanche, quoique leurs épouses les eussent abondamment barbouillés de poussière jaune, de curcuma , pour les embellir et faire leur toilette, suivant la mode du pays. Un de ces hommes, latigué de la vie paisible qu'il menait, regrettant sa famille et sa patrie, demanda et obtint aisément de s'embarquer à bord (°). Les autres nous dirent qu'ils finiraient leurs jours sur cette terre, et que la vie molle et paresseuse de ces heureux insulaires avait pour eux les plus grands charmes. Ce tableau de l'élicité séduisit deux des matelots que nous avions pris à Sidney; et, rélléchissant à la misère qui les attendait inévitablement dans leur patrie, ils préférèrent s'y soustraire en se livrant à une existence douce et abondante obtenue sans fatigues et sans travail. Toutefois il est fâcheux de dire que le voisinage de Port-Jackson empoisonne maintenant de convicts les îles de la mer du Sud, et le premier usage que ces déserteurs font de leur liberté est d'indisposer les naturels contre les Européens, qui les ont repoussés de leur sein et flétris. A Rotouma, les habitants s'empressent d'accueillir ces nouveaux venus, de leur fournir des logements, des épouses et des vivres. Avant l'arrivée des marins du Roches*ter*, ils avaient porté au rang de *chaou*

(*) Il se nommait William John, de Northumberland. Il était tonnelier de son état, et d'un caractère doux et honnète, d'un bon jugement, ayant quelque instruction. Il donna des renseignements assez intéressants sur les mœurs des insulaires, parmi lesquels il a vécu quelque temps. M. J. de Blosseville les rédigea et les communiqua à M. Lesson qui nous les a transmis

ou roi, un noir africain, convict échappé de la Nouvelle-Galles sur le brick Macquarie, destiné à la pêche des phoques. Singulière destinée que celle de ce noir acheté sur la côte d'Afrique, conduit en Europe, puis condamné à l'exil en Australie, et qui termine ses jours en régnant sur une île délicieuse au milieu de la mer du Sud! »

Les naturels de Rotouma appartiennent à la race polynésienne dans toute sa pureté, et ressemblent singulièrement aux Taitiens; mais, en genéral, leur taille est mieux prise, plus développée, et la rondeur des comtours mieux dessinée (voy. pl. 215). Ils forment, ainsi que les Tikopiens, par leur douceur, un étonnant contrasso avec les cannibales de la Nouvelle-Zeeland, dont nous avons si longtempt entretenu nos lecteurs, et cependant ils appartiennent à la même race par leur organisation et par leur langage. Les Rotoumiens ont une telle sympathie pour nous, qu'ils appellent de loin les navires des papalanguis (blancs) (voy. pl. 216) pour leur donner l'hospitalité, et non pour les dépouiller, assassiner et les dévorer, comme out fait souvent les Zeelandais lorsqu'il avaient à se venger de quelque ou trage ancien ou nouveau.

Le 1^{er} octobre 1827, le capitaine Dillon mouilla à Rotouma, mais il n'y passa que quelques heures. Les cochons ayant été taboués, il ne put en acheter. Trois déserteurs du Rochester (cinq autres Européens se trouvaient sur l'île. La plupart avaient deux of trois femmes et plusieurs enfants. La naturels volèrent quelques bagatelles aux marins de Dillon, et un d'eux fut surpris dérobant une pince de fer; le chef pria aussitôt Dillon de faire fusil ler le coupable. « Pourquoi voulez-vous qu'on le tue? lui demande ce capitaine. - Parce qu'on aurait pu punir un innocent pour lui, répliqua le chef. Nous avons sur l'île un certain nombre de voleurs qui se mettent à notre suite quand nous allons rendre visite à d'autres chefs; ils entrent dans les maisons avec nous, et, après avoir commis quelque vol, ils cherchent à s'évader.

•					
-	,			•	
			•		
		•			
			•	•	
•			·		
			•		
			•	•	



S'ils y parviennent, le chef volé s'en rend à tous leurs compagnons; ses gens tombent sur ceux du visiteur, et nelquesois massacrent tout le monde. I s'homme qui voulait prendre votre morceau de ser eût réussi, vous auriez me mettre à mort, puisque je suis a votre pouvoir; c'est pourquoi je pus ai prié de tuer celui qui mettait

insi ma vie en danger. »

Le dernier navigateur qui ait visité otouma est M. Legoarant de Tro-Min; il parut devant l'île au mois Pmai 1828, et voici le passage de son Ournal relatif à sa relache : « Le 26, rrivai devant Rotouma par 12° 30' Mude sud, et 174° 40' longitude est, lfy mouillai dans le nord-est à un ille de terre. Cette île a environ sept tues de tour; elle est composée de res basses, et d'autres de moyenne oteur. Elle possède une population aviron cinq mille habitants, assez Merace rouge cuivrée, cheveux longs, meilleures gens possible, un peu btils pour s'approprier les objets en F; mais nous n'avons pas eu à nous plaindre, ayant eu la précaution de laisser monter à bord que les cheis, s is jeunes filles, qui eurent la cusité de nous rendre visite en assez Indnombre, et qui, presque toutes, us tinrent compagnie pendant les sjours que nous nous y arrêtames. de est en général bien cultivée, mais y manque de beaucoup d'espèces fruits et de légumes. Je fis de l'eau, bois et un fort approvisionnement racines diverses et de cocos. Apres ^{Dis} jours de relâche dans cette île réable, je la quittai au grand regret nos jeunes gens, qui chantaient:

> Les femmes y sont belles Les maris complaisants.

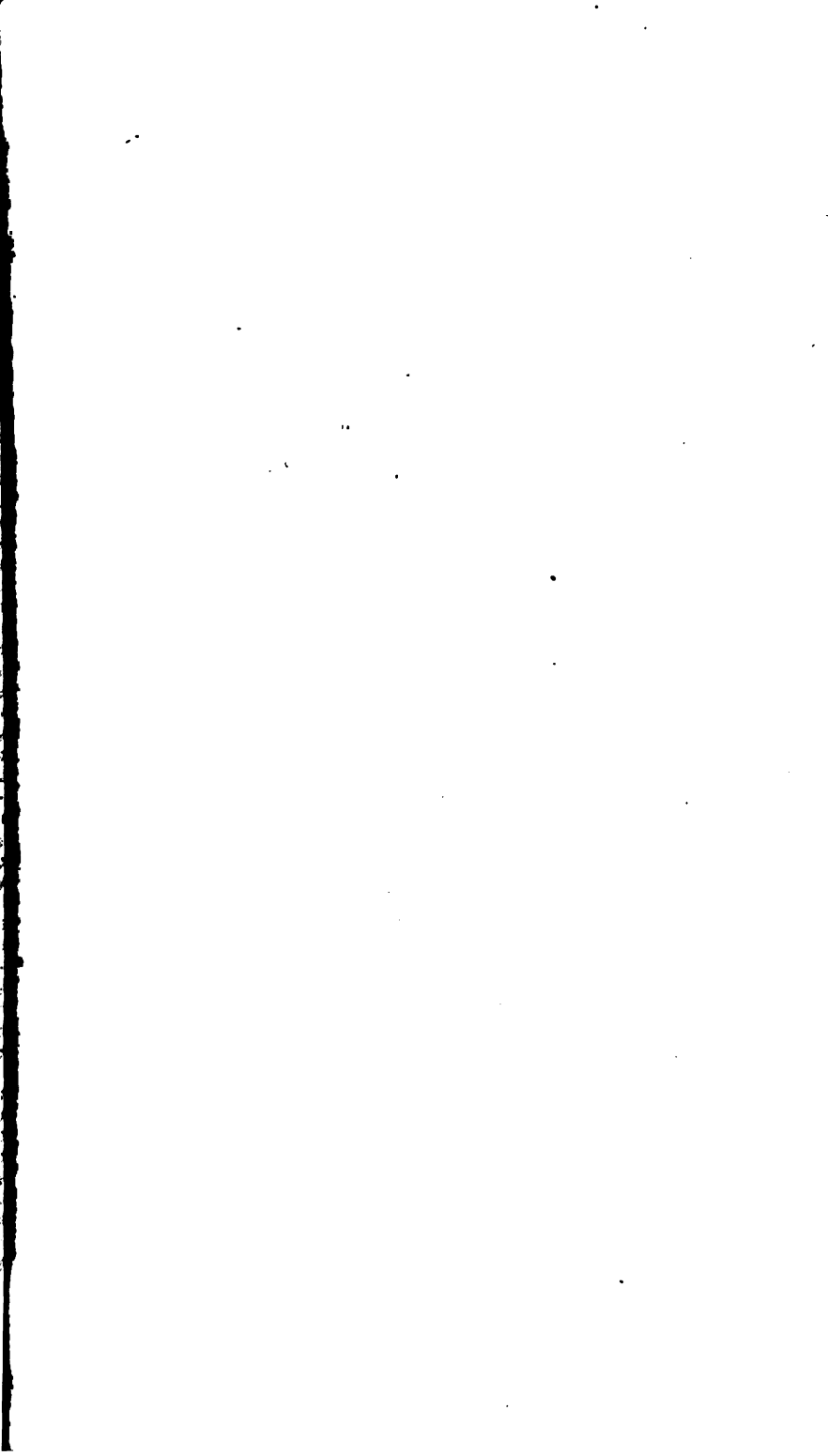
Les bons Rotoumiens étaient, de leme peinés de notre départ, et nous suraient que, si nous voulions y resurer, ils seraient fort joyeux de les revoir.

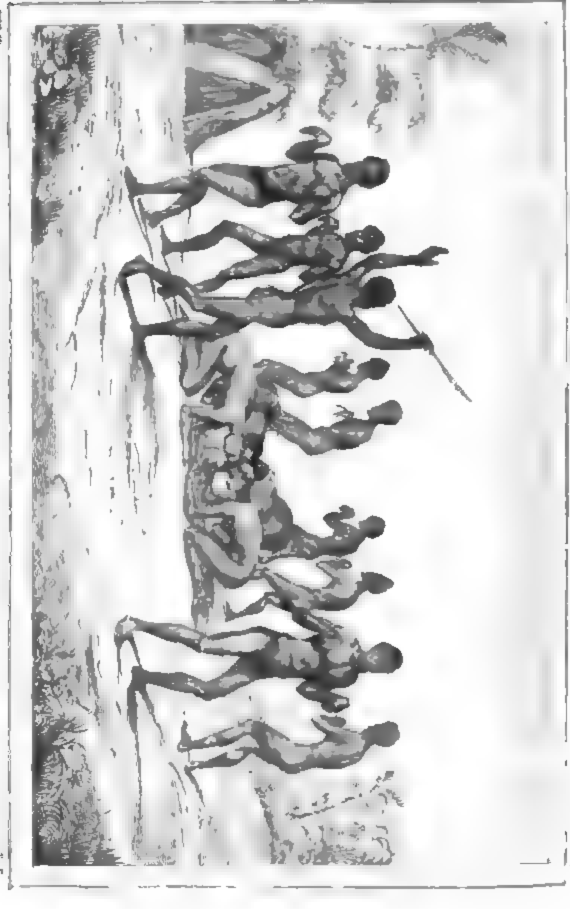
De tous les détails fournis sur cette, nuls ne sont plus circonstanciés plus importants que ceux que M. Lesn, naturaliste à bord de la Coquille, nous a transmis d'après les notes que M. de Blosseville avait reçues du tonne-lier John, dont nous avons déjà parlé.

Les habitants de Rotouma, dit-il, sont grands et bien faits; un très-petit nombre nous parut au-dessous de cinq pieds, d'autres avaient de trois à cinq pouces au-dessus, et quelques-uns même, davantage. Leur physionomie est douce, prévenante, pleine d'enjouement ct de gaieté; leurs traits sont réguliers, et les jeunes gens, à la teinte près, offraient des visages très-agréables. Ils portent la chevelure longue, relevée sur le derrière de la tête en grosse touffe. En montant à bord, ils dénouèrent leurs cheveux, qui sont longs et noirs, et les laissèrent épars sur leurs épaules comme une marque de respect et de déférence. C'est l'hommage qu'ils rendent à leurs chefs. Quelques hommes avaient des cheveux disposés en mèches frisées, dont le bout était rouge, et qui peut tenir de leur habitude de les couvrir de chaux dans certaines circonstances. Leurs yeux sont noirs, grands et pleins de feu; leur nez est un peu épaté; leur bouche est grande, meublée de deux rangées de dents très-blanches. Ils ne portent point la barbe longue, et ils la coupent avec des coquilles. Seulement ils conservent sur la levre supérieure qu'ils maintiennent moustache, courte. Les lobes des oreilles sont percés, et ils y placent, comme à Taîti, des herbes odorantes, des fleurs suaves de *gardenia* ou des corolles rutilantes de la rose de Chine (hibiscus). Leurs membres sont bien proportionnés, leur jambe est bien faite, et plus d'un des jeunes gens qui étaient à bord auraient pu servir de modèle à un statuaire. Le corps a un embonpoint raisonnable. Leur peau est douce, lisse, de couleur de cuivre claire, plus foncée chez quelques-uns. L'habitude qu'ils ont d'être fréquemment dans l'eau, les rend très-propres, et ils sont aussi soigneux de seur chevelure. Quelques enfants avaient la tête rasée, à l'exception d'une longue natte à la chinoise conservée sur le sommet du crâne. Ces insulaires vont presque nus; au

moins ils n'ont qu'un étroit maro, qui couvre les parties naturelles, et sur lequel ils ajoutent une natte qui ceint le corps et tombe jusqu'aux genoux; ils ont la tête nue ou la recouvrent parfois d'un morceau de filet de pêche qui enveloppe les cheveux dans son réseau, ou bien encore ils fabriquent avec une feuille de cocotier tressée une visière qu'ils nomment ischao, et qui, par sa forme, est absolument semblable à celle dont les Taitiens font usage. Toutes les étoffes que nous leur donnames furent aussitôt placées sur leur tête. Les chemises servaient à leur faire des sortes de turbans. Ce qu'ils aimaient était les culottes d'étoffe de couleur, dont ils faisaient des coiffures, bien que ce vêtement fût peu convenable pour envelopper le visage; ils étaient contents de voir pendre sur la poitrine les deux jambes du pantalon. Ils s'enduisent le corps avec une poussière rouge, orangée et jaune, mélée à de l'huile de coco: ils retirent ce fard de la racine de curcuma diversement préparée, et qu'ils conservent sous forme de cônes. Tantôt le corps est recouvert d'une peinture uniformément répandue, ou partois de larges bandes isolées. Ce vernis, peu ténace sur la peau, rend leur voisinage intime très-incommode. J'observai quelques hommes entièrement épilés. Tous montraient le plus grand dégoût à la vue des poitrines velues de nos marins. Ils pratiquent la circoncision, à ce que je crois; deux, du moins, m'offrirent cette opération de propreté. La parure des hommes qui vinrent nous voir, et qui paraissaient jouir d'un certain rang, consiste en une large valve d'huître perlière qu'ils portent sur la poitrine, et qu'ils nomment tifa. Il paraîtrait que l'huître à perles ne se trouve point sur leurs côtes, puisqu'ils recherchaient celles que quelques personnes leur ouraient, et donnaient une natte de paille très-fine pour cinq ou six valves de ce testacé. Quelques-uns portaient des porcelaines ovales, qu'ils nomment poure; d'autres avaient sur la poitrine une natte blanche, qu'ils nomment tout; quelques-uns se passent

autour du corps de longs chapelets q morceaux de coquille enfilés; mis di toutes ces chétives décorations, aucua ne paraît être exclusive pour désigné le rang ou marquer l'autorité. Je n marquai au cou de plusieurs jem gens des boules en ivoire disposés collier. Cet ornement, plus partici lierement propre aux femmes, est u lement prisé par les insulaires, qu'i recherchent, avec une avidité sa exemple, les dents de cachalot, des les baleiniers font un excellent artic d'échange. Ils les présèrent aux étoffe et même aux haches en fer, quoiqui n'en fassent autre chose qu'un 👊 de parure, auquel ils attachent per être des idées superstitieuses. Le de ment habituel des Rotoumiens se com pose de nattes très-belles et très-line parfois ils s'enveloppent la centra avec des feuilles de curcuma, et. haut-de-chausse assez peu model laissait facilement entrevoir ce 📭 devait cacher. Les nattes avec lesqui les ils se drapent sont d'une grand beauté et bien supérieures à celles q fabriquent les Taïtiens; elles sont 🖣 sées avec des bandelettes très-étroil d'une paille dorée qu'ils retirent chaume d'un gramen. Le travail en long; car la trame est serrée, et tresse faite avec soin; elles sont in tonnées sur les bords, parfois teint en jaune ou bigarrées d'autres con leurs; elles servent probablement d'autres usages que celui de l'habil ment, car il y en a de très-grande Ces objets se donnaient pour quelqu étoffes d'Europe, ou pour des instr ments en fer, surtout pour des hacht La seule arme que nous ayons occasion de voir entre les mains habitants de Rotouma est le casse-tet Ils ne firent aucune difficulté d'échai ger tous ceux qu'ils avaient apporte Cette arme, travaillée avec assez soin, est un bâton long de trois quatre pieds, de bois rouge très du aplati et tranchant sur les côtés de so extrémité vulnérante, qui est ciselé Deux jeunes hommes nous montrère comment ils s'en servaient. Ils cha chèrent à prendre un air guerrier





" mere when transacte

hemant leur chevelure, roulant leurs reux et donnant mille contorsions à ens visages. Le casse-tête en leurs nains semble être dirigé par un Euroten; il tournoie dans tous les sens et lans toutes les directions. Mais l'orne**pe**nt le plus justement remarquable s le plus caractéristique de ce peuple **#** le tatouage, qu'ils nomment *cha*de. Le corps, depuis le bas de la poiine jusqu'au-dessus du genou, est **Im**pletement recouvert d'un tatouage de-régulier, qui n'imite pas mal les pissards de nos anciens preux. Une mgue raie derrière la cuisse empêche pu bandes tatouées de faire le tour la circonférence de ce membre. Le Intre et les reins sont recouverts de mes courbes festonnées dont le noir pache agréablement sur les parties pla peau qui sont intactes. La poime et les bras reçoivent un autre are de dessin; autant le premier est marquable par la masse noire qu'il rme sur la peau, autant celui-ci se stingue par la légèreté des dessins, ise composent de linéaments ténus hitant des poissons volants, des fleurs fautres objets délicats. Quelques narels ont sur les jambes des rangées points noirs, et deux ou trois nous frirent sur leurs épaules des cicatrien relief, genre d'ornement qui puble propre à la race noire africaine mme à ses rameaux, épars dans le land Océan (*).

(') J. de Blosseville et W. John. — Nousleures d'une opinion contraire, car nous les que les noirs de l'Océanie forment les races distinctes qui ne viennent pas de lérique. G. L. D. R.

ancien chaou remet une branche de feuillage au nouveau chaou (voy. pl. 217). Le pouvoir des chefs est trèsgrand; ils possèdent toutes les terres, forcent les habitants à travailler, et disposent à leur gré du mariage des jeunes filles; ils sont à la tête de leur tribu dans une bataille, remplissent les fonctions sacerdotales dans les baptêmes, les mariages et les enterrements, et administrent la justice. Au resté, chez un peuple dont les mœurs sont si douces, l'automté d'un chef est celle d'un pere; elle n'est ni oppressive ni cruelle. Partout où un chef passe, on se dérange pour lui, et devant le roi on est obligé de s'asseoir en détachant sa chevelure, ce qui est le salut ordinaire. Les honneurs qu'on rend aux chefs, le respect pour les vieillards, la soumission du peuple, l'obeissance des enfants, annoncent un grand système d'ordre, et les usages des Rotoumiens font l'éloge de leur morale. La guerre les trouble quelquefois ; mais leur caractère les en éloigne. Il y a cinq ans environ que la jalousie et des limites mal fixées allumèrent la guerre civile entre deux districts et le reste de l'île; on en vint à un engagement, et une centaine de naturels furent tués de part et d'autre. La paix fut offerte et acceptée, et toute haine disparut aussitot. Quelque temps avant cette guerre, Rotouma fut attaquée par les naturels anthropophages d'une île nommée Nouée, qui se trouve à trois ou quatre journées de navigation Les agresseurs furent vaincus, et se retirèrent en laissant quelques-uns des leurs, qui sont encore dans l'esclavage. Lorsque les chefs vont au combat, ils portent quatre petites nattes de grandeur dissérente, et leur tête est ornée de quatre coquilles de nacre attachées comme un bandeau; ils commencent le combat en attaquant les chefs ennemis, et l'action devient aussitôt générale. Les seules armes qu'ils emploient sont la lance, qui a de douze à quinze pieds de long, le casse-tête, et des pierres du poids de deux livres qu'ils lancent avec la main. Après l'affaire, les morts sont enterrés sur le champ

de bataille. Les villages sont bâtis sur les bords de la mer et disposés en rond autour du cimetière, le thamoura du district. La cabane du chef est la plus près du rivage et la plus grande. Elles sont formées de poteaux plantés en terre, qui supportent un toit aigu recouvert en feuilles de cocotier (*).

Les usages relatifs aux mariages. à la naissance et à la mort, sont fort remarquables. Les chefs marient les jeunes filles à qui il leur plaît, et cellesci ne sont pas libres de refuser celui qu'on leur offre; souvent elles ne l'ont jamais vu. Lorsque les Anglais s'établirent dans l'île, les chefs de leur district firent rassembler les jeunes filles et leur laissèrent le choix. Quant aux filles des chefs, l'aînée doit épouser un chef; les autres, l'homme que leur père désigne, sans égard au rang. Le choix ainsi fait, les deux futurs époux doivent, pendant une ou deux nuits, coucher sur la même natte; mais des chefs veillent à ce que le mariage ne se consomme pas. Le jour où il doit être accompli se passe en danses, en festins, et vers le soir, les amants, conduits au bord de la mer, entrent dans l'eau. La fille se couche sur le dos, et l'homme lui lave le corps; ensuite celui-ci se couche dans le sens opposé, et la femme pratique le même cérémonial. Ceci se passe devant un bon nombre de témoins des deux sexes, qui ont apporté des nattes en présent, et qui chantent pendant qu'ils sont dans l'eau. Au bout de cinq minutes, ils sortent de la mer, et sont liés l'un à l'autre pour la vie. On les conduit à la maison, où, en présence des spectateurs, et à l'aide des instructions d'une femme agée, la virginité est détruite. Si, par l'inspection des nattes, l'existence de ce trésor était problématique, la femme doit être renvoyée, et le jeune homme est libre d'en choisir une autre. Celle-ci est alors réduite à vivre en libertinage public. Les femmes d'ailleurs ne sont point esclaves, mais elles sont au contraire aimées et respectées. Ainsi liée, si la femme commet

quelque infidélité, la mort, que le d lui donne d'un coup de casse-til venge l'honneur du mari, et l'hom avec lequel elle s'est rendue coupe est lancé en pleine mer, attaché (une pirogue. Hors l'état de maris toute fille est maîtresse d'accorder a faveurs à qui bon lui semble; mai virginité leur est préci**euse, car, 🛚** elle, elles ne pourraient se marier; lorsqu'elles se vantent de l'avoir, se poudrent le dessus de la tête : de la chaux de corail, se peignenti côtés, jusqu'au bas de la figure, rouge, et le derrière, jusqu'au m du dos, en noir. Une fois mari elles abandonnent cette singulière rure. Leurs cheveux, plus courts ceux des hommes, sont presque autour de la tête; un simple pa forme tout leur costume; leurs a sont découverts (*).

Lorsqu'un enfant naît, le che rend dans la maison de l'accouché s'assied au milieu; une femme ma apporte l'enfant devant lui, et dans le fond d'une de ses main l'huile de coco et de l'eau salés frotte la sigure de l'enfant, et en ses dents et ses lèvres. Ceci term il demande aux parents quel nom donnent à l'enfant, le publie à la voix, et les assistants le répèt Cette cérémonie, qui dure environ demi-heure, se renouvelle pendar jours. Pour l'enfant d'un chef, on assemblé pendant trois ou quatre l res, mangeant, chantant et buval kava. Lorsqu'une personne meurt 3 est exposée dans sa case sur une na un oreiller en bois sous la têtel partie inférieure du corps coud d'une natte, et l'autre peinte en ro Lorsque le cadavre est resté dans état un jour et une nuit, on l'é loppe dans six nattes des plus fine on le porte au thamoura (cimet sur une planche tenue par quatre rels, au milieu des pleurs et des missements. La tombe est creusée la terre à cinq pieds de profondeni le cercueil est remplacé par des pid

(*) Blosseville et John.

^(*) Blosseville et John.

lates, qui forment une espèce d'auge **uns laquelle le corp**s est placé; les inrstices des pierres sont soigneuse-tent bouchés avec la résine d'un ertain arbre. Pendant la cérémonie, chef se tient assis à une extrémité la tombe, et chante seul un hymne **mèbre.** Lorsqu'on a jeté la terre sur tombeau et placé une grosse pierre eraire, on se réunit à la maison du **Sunt, où un grand repas a été pré**ré. Pour marquer sa douleur, une **isme** qui perd son mari coupe sa **eve**lure, et, avec un bâton rougi au t, couvre sa poitrine de points brû-; le veuf, au contraire, se taillade Front et les épaules avec une pierre më. A la mort d'un chef, ses sœurs **rtent le mê**ine deuil que sa veuve. és c'est ici qu'on découvre avec peine beul trait sanguinaire qui déshonore Rotouma l'espèce humaine. Aux furailles d'un chef, toutes les familles rassembient dans le thamoura, et deux garçons de dix à douze ans, **e la voix d**u sort appelle à cet hon**ur, sont tués par le successeur du** sédé. D'un coup de casse-tête, ils et abattus, et on les enterre dans s fosses particulières, de chaque côté personnage. Un pareil honneur est du à l'épouse d'un chef, et deux mes filles sont les victimes qu'on lui **trifie. Outre le thamoura de chaque lage,** il y a un li**e**u de sépulture sur la lus haute montagne de l'île, où sont **lacés le**s rois qui meurent dans l'exer**ce de leurs fonctions. Ce lieu, qui mtient** à présent une vingtaine de mbes, est entretenu avec soin, et Mouré des plus beaux arbres de l'île. **la tête** de la tombe s'élève une pierre huit pieds de haut; une qui n'en a **le** quatre indique les pieds, et deux tres d'une forme longue sont placées r les côtés. Leurs idées de religion raissent être très-légères ; ils croient uiement à un être ou génie suprême, ni leur donne la mort en les étouf-Int; aussi appellent-ils la mort atoua; croient qu'après la mort tout est ssous. On essaya de leur faire enendre les dogmes de la religion chréienne, la punition des mauvais, la 68° Livraison. (OCEANIE.) T. III.

récompense des bons. Tout ce qu'ils en purent comprendre les étonna beaucoup. Leur douceur et leur humanité s'étendent jusqu'aux bêtes; ils ne souffrent pas qu'on tue une mouche, un rat, un serpent; les moustiques seuls ne trouvent pas grace devant eux; il paraît qu'ils respectent les serpents. Il en existe dans l'île une très-belle e≈pèce, très-grande, dont le dos est d'un brun foncé, les côtés dorés et le ventre jaune; elle ne passe point pour venimeuse. Dans une famille, les maris ou les hommes faits mangent au même instant, mais sur des tables ou des feuilles séparées. Lorsque le repas est fini, les femmes et les enfants commencent le leur. Dans les grands repas, on suit le même usage: autant de convives, autant de tables. Ils s'éclairent avec des branches de cocotier bien sèches, dont ils forment des torches qui brûlent pendant dix minutes environ, en jetant une vive clarté (*).

Comme échantillon de la langue des insulaires de Rotouma, il faut se borner à citer la strophe suivante d'une de leurs chansons, recueillie par M. J. de Blosseville, sans qu'il lui ait été possible d'en avoir le sens:

e Chi a leva, chi a leva Ole tou lala Ole le ona chedi Ona nehea papa opiti, Chi a leva, chi a leva Che e chita, che e chita. »

Les Rotoumiens ont connaissance de plusieurs îles de leur voisinage; ils visitent les îles Viti, Tonga, Niouha et Waï-Toubou. Ils vont souvent chercher dans cette dernière des coquilles blanches, objet précieux pour eux; ils ont été quelquefois entraînés jusqu'à Vanikoro. Ils disent que les habitants de Niouha sont de la même race qu'eux, mais d'une couleur un peu plus foncée, et qu'ils sont de plus anthropophages.

ILES WALLIS.

Les îles Wallis furent découvertes, en 1767, par le capitaine de ce nom.

(*) Blosseville et John.

Le terrain, dit ce navigateur, paraissait élevé dans l'intérieur, mais au bord de l'eau il était bas et d'un aspect agréable. L'île était entièrement environnée de récifs qui s'étendaient à deux ou trois milles dans la mer; la côte étalt couverte de cocotiers; des cabanes et de la fuinée se remarquèrent en plusieurs endroits. Les canots envoyés en découverte trouvèrent que les arbres croissaient jusqu'au bord de l'eau, et quelques-uns d'entre eux étaient fort grands; on remarqua aussi plusieurs petits ruisseaux. Dės que les Anglais furent près de la côte, plusieurs pirogues se détachèrent, portant chacune cinq ou six hommes, et accostérent les canots. Ces Mélano-Polynésieus, robustes et actifs, n'avaient pour tout vêtement qu'une sorte de natte qui leur ceignait les reins; ils portaient de grandes massues semblables à celles qu'on donne à Hercule dans les tableaux. Ils consentirent à en céder deux au maître pour un ou deux clous et quelques colifichets.

Maurelle revit ce groupe en 1781; Edwards le reconnut en 1791. Personne ne l'a revu depuis. Sa position, par le 13° 26' latitude sud, et 178° 20' longitude ouest, nous paraît douteuse.

ILES ALLOU-PATOU.

Ces iles, dont l'existence et la position sont douteuses, paraissent être les lles de Horn, que Schouten découvrit en 1616. A près quelques attaques des naturels et les représailles des Hollandais, Schouten fit mouiller dans une petite anse qui offrait un ancrage sur, visà-vis d'un petit ruisseau descendant de la montagne. Le navire hollandais fut affourché de manière à ce que les canons du bord pussent protéger les embarcations qui se rendraient à terre. Alors les échanges de porcs, d'ignames, avec des verroteries, commencerent. Dans leurs cabanes, on ne trouva aucune espèce de meubles, et on n'y vit que des hameçons et des casse - tête. Les cabanes avaient vingt-cinq pieds de circonférence sur douze de hauteur.

La porte, qui était l'unique issue, étal tellement basse, qu'on n'y pouvait et trer qu'en rampant.

Plusieurs insulaires vinrent, s'us taller à bord , et trois Hollandais , parv lesquels se tronvait Aris Claes, un ex principaux personnages, descendire à terre. Ce fut alors un concours mi

tuel de politesse.

 Le roi, dit la relation, fit beat coup d'honneur aux trois étrangers; tint pres de demi-heure ses deux man l'une contre l'autre et son visage de sus, se baissant presque jusqu'a VIN et demeurant dans cette poscure ju qu'a ce qu'Aris lui fit une pareille n vérence. Alors il se releva, et baisa k pieds et les mains d'Aris. Un aug homme, assis près du roi, pleuri comme un enfant et disait beaucoq de choses à Aris, qui n'en entends rien. Ensin il retira ses pieds de da sous son derrière, sur quoi il és assis, et se les mit sur le cou, s'hum liant et se roulant comme un ver

· Les présents qu'on leur fit les furent fort agreables. Néanmoins roi marquait une si grande envie d'u chemise blanche qu'Aris avait sur corps, que celui-ci en envoya quei une autre pour la lui donner. En n connaissance, il donna aux otages qui tre petits pourceaux. On traita aud pour pouvoir faire de l'eau, et il résolu d'y envoyer deux chaloupes dont l'une serait armée pour la défet dre de ceux qui iraient à l'aiguade e

cas de besoin.

« Malgré la foule des naturels qui s rassemblerent autour des matelots, c qui les génait quelquefois dans les travail, il n'arriva aucun accident; ca le roi faisait exercer une police actif et rigoureuse par ses officiers. Il paral qu'il avait des moyens pour faire res pecter ses ordres, car les naturels s'en pressaient d'y obéir. Un sauvage ayan volé un sabre dans la chambre, comm on ne put le rejoindre, on porta plaint au roi; bien qu'il se fut dejà enfui i une assez grande distance, le larrol fut poursuivi, saisi et amene. Le sahr fut restitué à son maître, et le voleu châtié à coups de bâton. Après cet exemple, rien ne fut plus dérobé, ni sur le vaisseau ni à terre.

« lis avaient une fraveur extrême des armes à feu; une décharge de mousquets les faisait trembler et fuir de toutes leurs forces; mais on les épouvants bien davantage quand on leur fit entendre par signes que ces grosses pieces tiraient aussi. Le roi desira qu'on les fit tirer une fois devant lui; mais, quand on le fit, ils furent tous Baisis d'un si grand effroi , que les deux rois mēmes, nonobstant tous les avis atoutes les assurances qu'on leur avait donnés, ne purent se contenir, et tous s'enfuirent dans les bois, laissant là les Hollandais. His revinrent pourtant quelques heures apres; mais il n'y avait pas moyen de les rassurer et de les re**mettre de leur fraveur.**

• Le 26, les commis Lemaire et Aris recournérent sur l'île, suivis des trompettes et portant un petit miroir et d'autres bagatelles pour le roi. Ils **Pouvêrent sur le rivage un homme tout** courbé sur les pierres, les mains jointes ensemble, le visage contre terre, comme s'il eut voulu prier à la turque : Cétait le roi qui leur faisait ainsi la ærerence. Ils le relevèrent et allèrent ensemble dans sa maison ou *belai* (vraiembiablement malai), parce qu'il Pleuvait. Elle était pleine de gens qui etendaient devant eux deux petites nattes pour s'asseoir, et le roi s'assit aupres d'eux.

 Les trompettes ayant alors commencé à sonner, il parut autant d'étonnement que de frayeur sur tous les visages, et ils se prirent tous à crier: Awo, awo! Cependant le vice-roi ou le second roi entra le visage tourné rers les étrangers, quoiqu'il marchat le côté tourné vers eux. Quand il fut ^{devant} eux, il courut vite derrière, Prononcant tout haut et avec rapidité quelques paroles d'un ton d'autorité. En même temps, il sit un grand saut en l'air, et se laissa tomber tout d'un coup sur son derrière, les jambes croisées sous lui; et, comme c'était sur des pierres, les Hollandais s'étonnèrent de ce qu'il ne s'était pas cassé les jambes; mais ces gens-là sont agiles et robustes plus qu'on ne peut se l'imaginer. Après cela, il fit une harangue ou priere avec beaucoup de gravité, et, quand elle fut finie, on commença à manger d'une sor e de fruit dont un domestique fit distribution à tout le monde; c'etait une espèce de limon, à peu près du goût des limons d'eau, étant écaillé comme une pomme de pinite breuvage était fait de feuilles d'atona bouillies.

« Parmi les honneurs qu'on fit au**t** étrangers, on leur étendit partout des nattes pour marcher dessus. Le roi et le vice-r. i leur sirent présent de leurs couronnes, qu'ils ôtérent de dessus leurs têtes, et mirent sur celles de Lemaire et d'Aris. Lemaire leur lit aussi quelques présents de peu de valeur, qui devinrent des choses très-précieuses pour eux. Il leur donna syrtout u**n** petit miroir rond ou globe, leur faisant entendre que c'était la figure du soleil et de la lune qui étaient ainsi ronds et luisants, et que dans ce mlroir on pouvait voir toutes les choses qui lui étaient opposées, de quoi ils témoignèrent b**e**aucoup de surprise. **Lis** firent entendre qu'ils le suspendraien**t** à la poutre de leur maison, et ils 16 firent bientôt après. Ces couronii**es** étaient de plumes blanches, longues et étroites, ornées par-dessus et par dessous de quelques autres petites plumes rouges et vertes, venues de perroquets, y en ayant dans leur lle, og il y a aussi une sorte de pigeons qui 🕈 sont fort estimés; car chacun des conseillers du roi en avait un perché a**u**près de lui sur un bâton.Ce jour-l**a**, on lit encore beaucoup d'eau, et on eus par troc des noix de coco avec des racines d'*oubas* ; mais on ne put avoi**r** de pourceaux parce qu'il n'y en avait pas trop pour les habitants, qui n'avaient pour nourriture que ces trois sortes de vivres et quelques bonanes. Ils nous firent entendre, en se serrant le ventre, qu'ils n'avaient pas de quoi se rassassier eux-mêmes, et que nous leur ferions plaisir de leur donner des vivres. Le capitaine Schouten vint à terre avec les trompettes, que le roi

prenait beaucoup de plaisir à entendre sonner. Les insulaires se prirent à rire à gorge déployée, en voyant nos gens danser au son des instruments; mais rien ne les réjouit davantage que l'escrime qu'Aris Claes et Nicolas Jensz se mirent à faire l'un contre l'autre, l'épée à la main. Nous leur avions porté du pain et du vin pour les régaler; mais ils n'en firent pas grand cas, car ils aimaient bien mieux le poisson tout cru. Le roi de l'autre île étant venu le mēme jour visiter celui-ci, ils se firent beaucoup de révérences, de gesticulations, et se régalerent de racines; mais ensin il y eut un grand démêlé entre eux, et il se fit un bruit terrible. Le roi de l'île voisine voulait que l'autre retînt ce qu'il y avait de Hollandais entre ses mains, et qu'on tâchât de s'emparer de leurs navires; et celui-ci ne voulait pas y consentir, craignant, après tout ce qu'il avait vu, qu'il ne lui en arrivát mal.

« Le vice-roi ou fils du roi ayant passé à bord et visité le vaisseau, ne tut pas moins surpris qu'il l'avait été de le voir extérieurement. Vers le soir, on alla pecher avec la seine; comme on prit beaucoup de poissons, on en fit présent d'une partie au roi, qui en mangea sur l'herbe, de tout crus, têtes, entrailles, queues, arêtes, sans en rien jeter. On ne saurait croire quel appétit ces gens-là ont, et avec combien de gourmandise ou plutôt de voracité ils mangent le poisson. Quand la lune fut levée, les matelots allèrent danser au bord de la mer avec les sauvages, qui y prirent un grand plaisir. Ce fut une joie à l'équipage d'avoir ensin trouvé des gens avec qui ils pussent être sans appréhension, et avec qui ils fussent aussi familiers que s'ils avaient été dans leur pays.

Le 29, sur le midi, le commis, le sous-commis et l'un des pilotes, après avoir fait une promenade dans l'île, revinrent à bord, amenant avec eux le jeune roi et son frère, à qui l'on ne manqua pas de donner à dîner. Pendant qu'ils étaient à table, on leur fit entendre qu'on voulait partir dans deux jours, de quoi le jeune roi mar-

qua tant de joie qu'il sortit de table, courut dans la galerie, et cria vers le rivage que dans deux jours le vaisseau ferait voile; ce qui fit encore plus connaître qu'il craignait qu'on n'envahit son pays, quoique cette crainte ne les empéchât pas d'en user amiablement. Ce roi promit que si l'on voulait partir dans deux jours, il ferait présent de dix pourceaux et de quantité de noix qu'ils nomment até

qu'ils nomment ali.

« Le repas fini, le grand roi ou premier souverain vint aussi a bord. Il paraissait âgé de soixante ans. Il était suivi de seize personnes qui composaient son conseil. On les recut avec toute la civilité possible. En entrant dans le vaisseau, il se coucha sur le ve sage, et fit sa prière; puis on le mena dans les dedans, où il recommença à prier. Il paraissait dans la surprise et dans l'admiration de tout ce qu'il voyait, et les Hollandais n'étaient pas moins surpris de ses manières. Ses gens nous voulant balser les pieus, nous les retirâmes. Ensuite ils se mirent les mains sur la tête et sur la gorge pour marquer qu'ils étalent sujets. Le roi visita tous les endroits du navire, les hauts, les bas, l'arrière, l'avant, et paraissait extasié comme s'il eut fait un reve. Ce qu'il admirait le plus etait le gros canon dont il avait oui le bruit a son honneur deux jours auparavant. Lorsqu'il eut été partout, il désira s'en retourner promptement, et il sit beaucoup de civilites en se retirant.

Aris ayant fait une bonne peche au clair de la lune, en porta une partie au roi, auprès de qui il trouva une troupe de jeunes filles nues, qui dansaient, jouant sur un bois creux comme une pompe, qui rend quelques sons sur lesquels les jeunes filles se réglaient pour danser. Les Hollandais étaient assez surpris de voir toutes ces choses pratiquées pardes sauvages, n'ayant pas encore oui dire qu'on en eut trouvé

qui parussent si civilisés.

« Le matin du 30 du même mois, le roi envoya par présent deux petits, pourceaux, quantité de noix de coco et l'autres fruits, dans l'espérance que le vaisseau partirait. Le même jour,

le roi de l'autre fle le revint visiter, et lui amena seize pourceaux avec trois cents hommes, qui avaient tous, autour de la ceinture, certaines herbes vertes dont ils font une boisson (*). Dès qu'il découvrit celui qu'il allait voir, il lui fit un grand nombre d'inclinations, et se mit la face contre terre, priant avec ardeur d'une voix fort haute qui ressemblait à un grand cri.

Le roi qui recevait la visite alla au-devant de l'autre, et, en l'abordant, ne sit pas moins de gestes et de postures. Ensin s'étant relevés, ils s'en allèrent dans le belai du roi visité, où il s'assembla environ neuf cents hommes autour d'eux. Quand ils furent assis, ils recommencèrent leurs prières, joignant les mains et baissant la

ite jusqu'à terre.

Aris étant allé, avant midi, dans l'ile, il envoya querir Lemaire et Ban, qui menèrent avec eux quatre trompetles et un tambour, que les rois ouïret avec un plaisir singulier. Ensuite il vint une troupe de paysans de la plus Petite île, qui apportaient quantité Therbes vertes qu'ils nommaient kava, semblables à celles que les trois cents hommes avaient autour du corps, et ils commencèrent tous à les mâcher. Quand ils les eurent mâchées, ils les rairerent de leurs bouches, et, ayant tout mis ensemble dans un grand vaisseau de bois, ils jetèrent de l'eau douce, la mélèrent et la pétrirent avec les herbes, et en présenterent aux rois et à leurs officiers qui en burent. Ils en offrirent aussi aux Hollandais; mais ils étaient trop dégoûtés de ce qu'ils avaient vu. On servit encore devant le roi quantité de racines d'ubas rôties et seize pourceaux, à qui, pour apprêt, on avait tiré les entrailles du corps, et qui étaient encore tout sanglants, nayant point été lavés. Il n'y avait Pre la soie qu'on avait fait brûler en lambant, et on leur avait mis des pierres ardentes dans le corps. C'était la le rôti dont ils se régalaient, et la manière dont ils le rôtissaient.

G. L. D. R.

« Voici quelles furent les cérémonies de ce festin : on servit d'abord des racines de kava, qu'on mit en monceaux par rang, en dansant et chantant devant les *arikis* ou rois. Puis le roi étranger s'assit, et ses femmes et les gens de sa cour s'étant assis derrière lui en cercle, on mit des mets au milieu d'eux, et chacun en prit. On apporta ensuite de grandes civières de vingt à trente pieds de long, chargées d'ubas ou oubas, et d'autres racines crues et rôties qui furent aussi distribuées. Enfin vinrent les pourceaux rôtis remplis d'herbes , les foies y étant attachés avec de petites chevilles. Ils furent mangés non- seulement avec beaucoup d'appétit, mais avec autant d'avidité que s'ils eussent été admirablement bouillis ou rôtis. Tout ce qui se servait devant le *hercier* ou roi y était porté sur la tête par respect, et l'on se mettait à genoux pour le poser devant lui. De ces seize pourceaux, chaque roi en fit présent d'un aux Hollandais; ils furent tous apportés sur la tête de ceux qui en étaient charges, et ils se mirent à genoux pour les leur poser aux pieds. Avec cela les rois leur firent encore présent de onze petits pourceaux en vie, et de quelques autres d'une moyenne grandeur. D'un autre côté, les Hollandais leur donnèrent trois petits gobelets en cuivre, quatre couteaux, douze vieux clous et quelques verroteries qu'ils avaient avec eux. Ils eurent beaucoup de plaisir à voir cette fête, et, vers le soir, ils se rendirent à bord.

« Le dernier de mai, les deux rois allèrent ensemble visiter le vaisseau, et y menèrent presque toute la cour. Les principaux avaient des feuilles de coco vertes autour du cou pour marque de dignité et aussi de paix. On les reçut dans la chambre avec beaucoup de cérémonie, pour répondre aux honneurs qu'ils avaient faits. Ils firent présent de six pourceaux, dont chaque roi en apporta un lui-même sur la tête, qu'il mit aux pieds du capitaine et du commis, s'inclinant jusqu'à terre avec beaucoup de respect. On fit emporter les pourceaux, et l'on ramena les rois dans la

^(*) C'était le piper methysticum.

chambre. On fit sonner les trompettes, dont le grand bruit et l'harmonie les **Femplissaient d'admiration. Ce fut bien** autre chose quand ils ouirent les dé-Charges de la grosse artillerie retentir dans les vallons. Nous leur montrâmes un portrait du prince Maurice, armé de pied en cap, en leur faisant entendre que c'était là notre hercier. Le principal de ces deux rois se nominait *Granklay*. On leur donna à ch**a**cun deux couteaux, et un clou à chacune **des principales personnes de leur suite;** puis ils s'en retournérent. L'un des tois, voyant un de ses gens voier une **tarière en s**a présence, lui déchargea , de colère, un si grand coup sur la tête, qu'il pensa le tuer. Quand ils furent em-Darques, on appareilla, au grand étonnement des insulaires, qui craignaient toujours qu'on ne les tuât, et qu'on ne voulut s'emparer de leur île.

🔍 Ces insulaires étaient hauts et puissants; les gens de la taille ordinaire étaient áussi grands que les plus grands Hollandais ; mais les plus grands étaient d'une taille bien plus avantageuse. Ils étaient vigoureux et bien proportionnés, légers a la course, nagealent et plongeaient fort bien. Leur peau était d'un brun jaunätre. Ils étaient assez ingénieux, et aimaient à parer leurs cheveux et à les accommoder de diverses manières, les uns les ayant crépus et les autres bien frisés, et d'autres, en cinq ou six tresses nouées adroitement ensemble, et d'autres, hérissés et droits sur le sommet de la tête, de la longueur d'un quart d'aune de Hoilande, comme si c'avait été des bros-6es ou des vergettes de crins de pour-

Le roi avait, au côté gauche de la tête, une longue tresse pendante sur le côté gauche de son corps, jusqu'a la hanche, et le reste était noué d'un ou deux nœuds. Les courtisans avaient deux tresses aux deux côtés. En général, tout était nu, hommes et femmes, rois et sujets, hormis le peu de couverture qui couvrait leurs parties naturelles.

« Les semmes étaient fort laides de

visage, mai faites de corps, de petite taille, et avaient les cheveux courts, comme les hommes les portent en Hollande. Elles avaient de longues mamelles qui leur pendaient comme des sacs de cuir jusque sur le ventre; étaient fort luxurieuses, et se mélaient sans honte avec les hommes publiquement, même tout proche du roi.

a On ne put remarquer s'ils adoraient un dieu ou des dieux, et s'ils pratiquaient quelque autre culte que la prière qu'on leur avait vu faire; mais on remarqua bien qu'ils vivaient saus souci, comme des oiseaux dans un bois lls ne savaient ce que c'était que de commercer, de vendre et d'acheter. Ou qu'ils donnèrent aux Hollandais ne fut point par forme de trafic ou de troes cela se fit par boutades et par saidies, selon qu'il leur venait dans l'esprit de donner, et les Hollandais réglaient leur présents à proportion de ce qu'ils recevaient.

« Ils ne sement, ni ne moissonness, ni ne font aucun ouvrage. Ils recueillent ce que la terre produit d'elle-ment pour l'entretien de leur vie, et qui 📭 consiste presque qu'en noix de com ou ubas et banaues, et en un petit nombre d'autres fruits. Lorsque la man se retire, les femmes vont quelquefois chercher sur le rivage, dans des creute de petits poissons qui y demeurenti ou bien elles vont pêcher avec 😂 petits hamecons, et les mangent was crus; de sorte que l'on vit la comme dans le premier age dont les poëtes off tant parlé; car ou peut dire, en vérith que l'on trouve encore ici les prémices de l'homme tout simple et tout brut tel qu'il est sorti des mains de la pature. En partant, on nomms ces fies les îles de Hoorn, du nom de la ville où le vaisseau avait été équipé, et ou plupart des gens de l'équipage avaient pris naissance. La baie fut nominée Concordia, du nom du navire. »

Il est temps d'aborder l'archipel important de Viti, pour terminer la description de notre grand archipel mélano-polynésien.

ARCHIPEL DE VITI OU PIDGI.

GÉOGRAPHIE.

Les naturels donnent à cet archipel le nom de Viti, de celui de l'île princi**mi**e, et les Tongas celui de Fidgí. igus lui conserverons le premier nom,

Hon notre usage.

Titi-Levou, c'est-à-dire Viti la Frande, est la plus populeuse de touces iles: elle a vingt mille habints, d'après Toumboua-Nakoro. Les sulaires de Viti s'appellent eux-mê-Kai-vili, comme ils appellent Kai-**1-ha** les habitants des îles Tonga ou Amis, et Papalan-hi tous les peu-B civilisés, ou mieux tous les hom**les à vétements** qui les visitent. Leurs omaissances géographiques sur notre obe paraissent se borner à savoir l'il est habité par trois races d'homsou trois peuples différents: les M-vili, les Kaiton-ha et les Kaipalan hi.

L'origine du nom de Fidgi est pro-Diement due aux habitants des îles Mga, qui nomment *Vitchi-Levou*, grande Viti, et *1 itchi*, les habitants tout l'archipel. Parmi les Vitiens n-mêmes il en est qui disent aussi itchi-Levou. De Vitchi et Fitchi, premiers navigateurs ont fait Fidgi. L'archipel Viti se prolonge dans une lendue de cent lieues du nord au sud, quatre-vingt-dix lieues de l'est à Tolest, entre le 16° et le 20° de latiode sud et le 174° et le 179° de longiple ouest du méridien de Paris. On remarque deux grandes îles, deux ires moins étendues, une quinzaine Jautres de médiocre grandeur; enfin, nombre encore inappréciable d'îlots, de le récifs restent juconnus. Les trois grandes fles de l'archipel Illi sont Viti-Levou, Vanoua-Levou Kandabon.

VITI-LEVOU, la plus grande de ce Polynesie, sauf la Nouvelle-Zeeland, a mixante-dix milles de l'est à l'ouest, et près de soixante milles du nord au sud. Les terres sont heureusement accidentes; elle est verdoyante et paraît être

couverte de fleurs et de fruits. Suivant Dillon, Viti-Levou se diviserait en quatre distritcs, Reva, Taouzara, Breta et Imbao. Ce dernier, le plus important de tous, occupe la partie orien, tale de l'île; et son chef Orivo, qui a pris le titre d'Abouni-Vano, ou plutôt *Abounivalou*, a rendu presqu**e** toutes les îles orientales ses tributaires. Dillon prétend que cette île a cent mille habitants, dont la moitié appartiendrait au district d'Imbao. Les limites géographiques de l'Île sont, au sud: 18° 16 latitude sud; à l'est, 176° 12' longitude est; à l'ouest, 174° 46' longitude est. Les gisements de la côte nord n'ont point encore été exactement relevés. On y trouve, ainsi que dans la plupart des autres lles de l'archipel, un

grand nombre de tortues.

Vanoua-Levou, qui paraît presque aussi grande que Viti-Levou, est encore bien peu connue. On a cité les noms de Paou, Dagon rabé, Taka-Nova et Boua, comme ceux d'autant de districts de l'île. Dans celui de Dagonrabé, selon Toumboua-Nakoro, est une grande ville; mais son rapport paraît être exagéré. Ce serait dans ce dernier canton que se trouverait la Baie du Bois de sandal, d'un mouillage sûr, mais d'un accès difficile. Les divers districts reconnaissent chacun un chef, et ces chefs se font entre eux une guerre acharnée. Il fut un temps où le bois de sandal abondait sur cette lie, et notamment sur la côte occidentale. Vers les premières années du siècle, un grand nombre d'aventuriers espagnols, américains et anglais, y trouvérent de magnifiques chargements. Mais il paraît que depuis cette époque, les beaux arbres sont devenus plus rares et moins faciles à se procurer; l'immense palmier, corypha umbraculifera, y domine des forêts impénétrables. et ses branches en éventails servent de toit aux cabanes des indigènes. D'après M. de Krusenstern, Vanoua-Levou aurait cinquante lieues de circuit, et s'étendrait depuis 16° 18' jusqu'à 17° de latitude sud, et depuis 176° 4 jusqu'à 175° 12' de longitude est. Mais ces données sont encore peu sûres.

Entre ces deux îles règne un canal de **douze** lieu**es de** large, p**a**sse dangereuse, peu pratiquée et semée de brisants dans toute sa longueur. Un autre canal, d'une étendue à peu près égale, sépare Viti-Levou de Kandabon. Kandabon, dont le gisement a été fixé par les travaux de l'Astrolabe, est une lle haute, montueuse, terminée, au sud-ouest, par un pic d'une grande élévation (voy. pl. **302**). Son étendue est de trente milles environ de l'est-nord-est à l'ouest-sudouest, sur une largeur variable de quatre à neuf milles. Selon Toumboua-Nakoro, il y a un mouillage sur la côte méridionale, et l'île contient dix mille habitants, chiffre qui paraît fort exagéré. Le pic de l'ouest est situé par 19° 6' latitude sud, et 175° 30' longitude est.

ILE DE PAOU.

Nous donnerons, d'après Mariner, la description de l'île de Paou, qui nous paraît être la même que Vanoua-Levou, malgré l'opinion de Malte-Brun qui l'a confondue avec Viti-Levou.

L'île de Paou est très-fréquentée par les bâtiments américains et anglais du Port-Jackson, qui vont y chercher du bois de sandal, lequel ne vient que dans une certaine partie de l'île appelée Voaia (*). C'est principalement à la Chine que l'on vend ce bois; la demande en est si grande en proportion de la quantité que l'on coupe, qu'il commence à devenir rare, et, par conséquent, cher. Autrefois on en obtenait d'assez grandes quantités pour quelques clous. Mais aujourd'hui les indigenes demandent en echange des ciseaux, et ils les veulent de la meilleure qualité; car ils ont appris peu à peu à les connaître. Ici les chefs ne sont pas généralement dans l'habitude de s'oindre le corps, ce qui fait qu'ils ne font qu'une légère consommation de ce bois, dont les habitants se servent

(*) C'est vraisemblablement Vouia, autrement la Baie du bois de sandal, un des districts et ports de l'île Vaoua-Levou; c'est un mouillage sûr, mais d'un accès dissicile. G. L. D. R. uniquement pour parfumer l'huile. Les habitants des îles Tonga, au contraire, qui en emploient une grande quantité, se plaignent de sa rareté. Avant qu'ils se fussent procurés des outils enfer, ils donnaient en échange du bois de sandal, des dents d'éléphant, du gnatou (**), des nattes pour voiles, etc.

Paou, selon Mariner, est la plus importante des îles Viti, et elle est beaucoup plus étendue que Vavao (de l'archipel de Tonga). Il y a, dans la partie occidentale, des montagnes d'une assez grande élévation. A la base de l'une d'elles se trouvent deux sources chaudes situées l'une auprès de l'autre, et qui servent à la garnison d'un fort de voisinage, à bouillir ses yams et ses plantains; on les met, à cet effet, dans un vaisseau perforé sur les côtés.

Les naturels de ce pays ont les cheveux beaucoup plus crépus que ceux des îles Tonga. Hommes et semmes et poudrent avec les cendres des seuilles de l'arbre à pain, avec de la poudre de corail, ou bien de la suie provenant du toui-toui. Ils ne sont usage de la poudre de corail que de temps à autre pour donner de la roideur à leurs cheveux, qualité que cette poudre possède au suprême degré. Ils sont usage de ces différentes substances en les mélant en abondance avec de l'eau, dans laquelle ils se plongent ensuite la tête deux ou trois sois de suite.

Dans ces contrées, les enfants des deux sexes vont entièrement nus, les files jusqu'à l'âge de dix ans, et les garçons jusqu'à quatorze. Les filles prennent alors le costume ordinaire des temmes, qui ne consiste qu'en une espèce de tablier taillé circulairement, de douze à quatorze pouces de large, et qu'elles attachent autour des hanches; en vieil-lissant, elles en augmentent la largeur jusqu'à dix-huit pouces. A quatorze ans, les garçons prennent le mahi ou le costume ordinaire des hommes, tel qu'on le porte aux îles Haouai, à qu'on le porte aux îles Haouai, à

^(*) Le gnatou est une espèce d'étosse faite de l'écorce du mûrier que les Chinois esploient pour fabriquer leur papier. G. L. D. R.

l'exception qu'il est beaucoup plus

ample.

Les enfants sont fiancés dès l'âge de trois à quatre ans. Aussi les habitants des îles Tonga qui visitent les îles Viti disent-ils que l'on n'y trouve pas une seule femme qui ne soit surveillée par mari jaloux. Un homme peut avoir desieurs femmes; mais leur rang est déglé d'après leur naissance, et celle qui est d'une naissance distinguée est d'une naissance distinguée est d'une les autres. Si son mari seurt avant elle, on l'étrangle le jour de de sa mort, et elle est enterrée des lui.

Les individus des deux sexes sont ns l'habitude de se faire, au bas de paque oreille, une incision où ils inpoduisent un morceau de côte de wile de plantain, d'environ un pouce long, afin d'élargir l'incision. Quand Me-ci est cicatrisée, on y place d'a-🚧 un autre morceau de côte plus 🌃 que le premier, et ensuite un Mrceau de bois, de manière à élargir Pà faire pendre considérablement le out de l'oreille. Les femmes qui se t cette incision, considéree come un grand ornement, l'outrent point de passer dans les oreilles s morceaux de bois d'une si grande mension, que les extrémités leur Podent presque sur les épaules. Souent l'incision acquiert ainsi dix pou-🗖 de circonférence. Les hommes les femmes sont d'ailleurs loin Pavoir la peau aussi douce et aussique celle des habitants des îles orga; ce qui provient sans doute de qu'ils ne sont pas dans l'habitude Foindre le corps. Comme ceux de Pichipel de Tonga, les insulaires des Viti se repaissent souvent de la ir de leurs ennemis. Mais on doit re cependant que cette barbare coun'est guère pratiquée que par les

Selon Mariner, les habitants de Paou perçurent, en 1800, un lézard gigantesque qui en dévora plusieurs, et rélandit la terreur dans l'île. Un chef parvint à lui jeter un nœud coulant, et les naturels, à coups de casse-tête, assommèrent ce monstre, le firent rôtir et le mangèrent. Les vieillards qui racontaient cette aventure à Mariner, prétendirent que c'était un excellent régal. Nous pensons que ce lézard gigantesque n'était autre chose qu'un crocodile biporcatus.

L'ile Ono (°), découverte, en 1819, par le Russe Bellinghausen. Terre haute et peuplée, de quinze lieues de circuit, avec un banc de corail au sudouest, et deux petites îles inhabitées d'une lieue de tour; le sommet git par 20° degrés 39' latitude sud,

et 178° 55' longitude est.

Batoa, découverte, en 1773, par Cook, qui la nomina île Tortue, parce qu'il y vit beaucoup de ces animaux; reconnue, en 1793, par d'Entrecasteaux, et par d'Urville, en 1827. C'est une terre peu élevée, peuplée faiblement, ayant environ quatre ou cinq milles de circuit, avec un récif qui s'étend jusqu'à deux milles du rivage. Quand Cook descendit à terre, tous les naturels prirent la fuite. Latitude sud 19° 48', longitude est 179° 21'. A quatre ou cinq milles au sud-ouest de cette île règne un récif dangereux de quatre à cinq lieues de circuit et parsemé de têtes de corail, en forme de chapiteaux. Ces têtes de corail s'élèvent parfois jusqu'à quinze pieds au-dessus du niveau de la mer.

Ongena-Levou, découverte de loin par Wilson, en 1797, fut revue de près par d'Urville, en 1827. C'est une terre haute et bien boisée, de six à sept milles de circuit, avec une autre ile haute aussi, mais plus petite, nommée Hong-Hea, Riki, et deux flots de sable, Nougou, Chonguia; le tout entouré d'un récif commun. Les habitants de ces divers endroits ont été massacrés par les Tongas, qui ont fait de ce groupe une sorte de pied à terre pour leurs opérations. Latitude sud 19°8', longitude est

179° 10' (sommet.)

Bouland-na paraît avoir été déconverte par les navires Harrington et Élisabeth, qui la nommèrent à tort Laquebn. Vue de loin par Wilson, elle fut exactement reconnue par d'Urville en 1827. C'est une île haute, bien boisée, d'un agréable aspect, longue de six milles du nord-nord ouest au sud-sud-est, large de trois, et cernée par un brisant. On lui donne quatre-vingts habitants. Latitude sud 19° 8', longitude est 179' (sommet.)

Hes Ang-Hasa, aperçues par Bligh en 1789, revues par Wilson en 1797, et reconnues en 1827 par d'Urville. Le groupe se compose de trois ou quatre petites îles hautes et inhabitées, dont la principale n'a que trois ou quatre milles de circuit, et git par 18957 latitude sud, et 17907 longitude

est.

NAMOURA, découverte par Bligh en 1789, revue par Wilson en 1797, qui la nomma Neat's Tougue, reconnue par d'Urville en 1827. C'est une île haute, ayant quatre milles de l'est à l'ouest sur un mille de large, et environnée d'un vaste récif; fort peuplée jadis, elle n'a plus aujourd'hui qu'une centains d'habitants, tant des guerres fréquentes avec lmbao et Lagouemba ont moissonné d'hommes. Elle est fertile en cochons et en ignames. Latitude sud 1825, longitude est 17825 (pointe ouest). (Il existe une île de ce nom dans l'archipet de Tonga.)

(*) Nous emprunterons la position des îles suivantes au Voyage pittoresque de d'Urville, qui, dans ce travail, a indiqué ses découvertes et ses reconnaissances.

MARANSO, reconnue par d'Urville en 1827; petite lle boisée, inhabitée, de trois à quatre milles de circuit. Latitude sud 19° s', longitude est 178° 49'.

KANSARA, reconque par d'Urville en 1827, fle haute de neuf à dix milles de circuit; c'est l'Apollo de Krusenstern , découverte , selon lui , par les navires Harrington et Blisabeth. On y compte une containe d'habitants , vassaux du roi de Lagouemba, occupés soit à pécher des tortues, soit à fabriquer des lances et des pirognes. Latitude aud 18" 58', longitude est 174° 39' (sommet.)

Wakeasa, reconsue par d'Urville en 1827; lle haute et inhabitée, de deux mille et demi d'étendue du nord-nord est au sud aud-ouest; c'est l'île Fooeaffa de la carte de Krusenstern. Latitude aud 180

53', longitude est 178° 43' (pointe nord.)

Mozz, découverte par Bligh en 1789, vue par Wilson en 1797, qui la nomina Ile Danger, et reconnue par d'Urville en 1827; île haute d'environ dix milles de circuit et entourée d'un brisant. On hii assigne une centaine d'habitants. Sur un large Drisant, situé dans l'est de cette lle, se perdit le mavire l'Argo, et le capitaine Wilson ne s'en tira lui même qu'après avoir couru de grands dangers. Latitude and 18° 41', longitude est 179° 5'.

Kono, decouverte par Bligh en 1789, reconnue per d'Urville en 1827; ile haute de trois à quatre · milles de circuit avec une quarantaine d'habitants. Latitude and 18° 41', longitude est 179° 58'.

Holo-Rona, découverte par Bligh en 1789, revue par d'Urville en 1827; petite île haute et inhabité. Latitude sud 18° 40', longitude est 178° 51'.

Elnoua, aperque de loin par Wilson en 1797, reconnue aussi de loin par d'Urville en 1827; ile haute, inhabiter, dont l'étendue n'est pas determinée encore d'une manière précise. Latitude sud 13° 19', longitude est 174° 56' (sommet.)

LAGOURNBA, découverte, selon Krusenstern, par les navires Harrington et Elizabeth, qui la nommèrent, par erreur. Atakambo, reconnue de près par M d'Urville en 1827; ile haute d'un aspect agreable, ayant cinq milles du nord au sud, et autant au moins de l'est à l'ouest, environnée de brisants qui s'etendent au large dans l'est; on y compte mille habitants. Le roi de Lagouemba reçoit les tributs de toutes les îles situées au sud; mais, à son tour, il est tributaire du roi d'Imbao Latitude sud 18º 12', longitude est 178° 47' (sommet.)

TABOUNE SIRI, la Tabouna Colly de la carte de Krusenstern, reconnue par d'Urville en 1827; petite fle inhabitee de deux ou trois milles de circuit. La-

titude sud 18° 46', longitude est 178° 33'.

Banou-Barou, Vanou-Vadon aur la carte de Krusenstern, reconnue par d'Urville en 1827; ile haute ayant une cinquantaine d'habitants et quatre à cinq milles de circuit. Latitude sud 18º 22', longitude est 178° 20'.

NEADU, reconnue par d'Urville en 1827, et nommée Bdida sur la carte de Krusenstern, par confusion avec la suivante; ile haute de sept à huit milles de circuit, et peoplée d'une centaine d'insulaires. Latitude sud 17° 69', longitude est 178° 31'.

Dzizia, la Favorite de la certe de K reconnue per d'Urville en 1827; lle haute de neuf à dix milles de circuit avec un millier d'habitants. Latitude and 17° 46', longitude est 178° 14' (pointe sud-nuest.)

Barou-Bana, reconnue par d'Urville en 1827. pourrait bien être l'île Haweis de Wilson, vue en 3797; lle très-haute, ayant trois ou quatre milles au plus de circuit et pourtant habitée. Letite

17" 25', longitude est 178".

Azata, découverte en 1797 par Wilson, (nomma Hamilton, reconnue par d'Urvillem lle haute, peuples, de six milles de cresit. tade sud 17° 15', longitude est 176° 3' (see A l'onest-sud-onest d'Azata, trois îlots be inhabités, nommés Nougou-Tolon, pointme desous d'un réc f de trois milles d'étendus

Mango, découverte en 1787 par Wilson, (nomina le Cox, vue de loin par d'Urvillem lle très haute, de quatre à cinq milles de ci avec quatre cents habitants. Latitude sud 177

longitude est 178° 18'.

KARAZEA, decouverte en 1797 par Wilson la nomina *Ile Sims*, vue de loin par d'Urill 1827; ile beute, ayant quatre milles de circ cent habitants. Latitude and 17° 17', longitud 178° 18'.

lle Habows, découverte par Wilson en 1797 haute de deux ou trois milles d'étendue du ser and, sans doute la Mounta des naturels, pre de quatre vingts habitants. Latitude sud 17

longitude est 178° 30'?

lle Scorr, decouverte par Wilson en 1747] haute de dix ou douze milles de circuit, prubi ment la Banonan-Boulalou des naturels; elle 🗠 deax mille habitants. Latitude sud 17° 13', k

tude est 178° 26' (milieu)?

lle Middleton, découverte par Wilson 🛤 1 lle baute ayant sept à buit milles d'étendue. S ce l'île Kabawa des indigènes? Latitude sul 17 longitude est 178° 26' i milieu).Cette ile. 14 précédente et une troisième petite nommée Cal par Wilson, sont entourées d'un récif comma

lle Surantuo, découverte par Wilson en 1797 ile haute de cinq ou six milles de circuit Laurel

sud 17° 10', longitude est 178° 38'.

lle Tuang-Baothurs, découverte en 1797 🎮 Wilson; tro-s ilots sur un même récif, occupant une étendne de quatre ou cinq milles à l'ourst-sul ouest ; peut-être est-ce le Nougen-Toien des naturelle Latitude sud 17°, longitude est 178° 40' (porm nord-est.)

lle Bross, découverte en 1797 par Wilms; 🎮 tite ile inhabitée et environnée d'un recif; elle paral être la Malima des naturols. Latitude sud 16 %,

longitude est 178° 32'.

He Scaas, decouverte par Wilson en 1797. Q sont trois ilots entourés d'un réc s de cinq or si milles de circuit. Seruit-ce encore un Nougon-Tolon Latitude 17° 6', longitude est 178° 24'.

lie Natta-Ounna, decouverte en 1797 par Wilson, qui la nomma le Direction, reconnue pa d'Urville en 1827; ile haute ayant trois ou qualit milies de circuit et une soixantaine d'habitants. La titude sud 18" 2', longitude est 178° 18'?

lle Low, découverte par Wilson en 1797; petit He basse et inhabitre, accompagnee d'un brisant di six à huit milles du nord au sud. C'est l'île Wabious des indigênes. Latitude sud 16° 44', losse

tude est 178° 24'?

Novoor-Lanudzala, découverte per Wilson # 197, reconnue per d'Urville en 1827; p basse et inhabitée, avec un brisant de dix ou douz milles du nord au sud. Latitude sud 16° 43', los gitude est 178° 3'.

lle Sandi, découverte en 1643 par Tasman, retti par Wilson en 1797; petite fle basse accompagnet d'un récif de doute ou quinze milles du sord st sud, et peuplés de quelques habitants. C'est per

mes la *Nespario-Lore*u des indigânes. Latised 16° 20', longitude est 178° 4'.

Plameuses brisants, nommés, en 1797, par ion, recil de Culayada et récif de Schala, steet presque complétement ces iles aux sui-

de l'asseza, découverte par Tasman en 1643, me par Wilson en 1797; ile haute, de trois à tre milles de circuit, avec une centaine d'habi-L C'est sens donte la Zigambia des natifs. Latiand 15° 42', longitude est 177° 42'.

EDVALDE, découverte per Tasinan en 1643, Per Wilson en 1797; terre hante et considéb, mais fort ma! signelée. Latitude sud 16° 16', linde est 177° 27'.

Liseres, drecovertes en 1643 par Tasman, 1797 per Wilson, qui les nomma Cluster, ren en 1827 par d'Urville; groupe de quatre nt ilots élevés, inhabités, et occupant un esdequatre a cinq milles du nord au sud. Letied 16°36', longitude est 177° 51' (celle du

ins, décenverts en 1643 par Tasman, revue 797 par Wilson, qui en passa fort an large, et ion lles Gillet et Tate, sperçue de loin par ik es 1827. C'est une terre haute et considéramel la dimension est encore inconnue; on ignore Palelle forme une seule ila ou plusieurs iles. Sa tion est évaluée à cent habitants. Latitude aud 3, leagitude est 177° 37' (sommet).

4-0011, découverte en 1643 par Tasman, 🏜 1797 par Wilson, qui la nomma Ile M. reconnue par d'Urville en 1827 ; terre innerse bauteur, ayant au moins vingtmilles d'étendue du nord-est au sud-quest, es on douse milles de largeur; on lui donne Allier d'habitants. Latitude sud 17° 1', longi-M 177° 28 (pointe sud-ouest). A sa pointe et est une petite lle nommée Bioumbani. Il P que Tabe-Ouni n'est séparée de Vanoua-Leper un canal étroit.

Benta, decouverte en 1643 par Tasman, re-1797 per Wilson, qui la nomma, conjointeprez la suivante, Ile Ross, reconnue en per d'Urville, qui constata leur séparation consideroit; ile haute et peuplée, de six stendue de l'est-nord-est à l'ouest-sud-Mr trois à quatre milles de large. Latitude 47, longitude est 177° 45' (pointe sud-

Perent, découverte en 1643 par Tasman, vue PM per Wilson, reconnue par d'Urville en li le bante d'environ cinq ou six milles de A rec une centaine d'habitants. Il y a quelune pirogue de Tonge ayant fait te ser leurs côtes, cre cannibales massaet mangèrent tous les hommes de l'equi-Letitude and 16° 46', longitude est 177°, mote est).

reconnue de loin, en 1827, par d'Urville. le fort baute, longue au moins de douse de nord-nord est au sud sud-onest, sur à cieq milles de large, avec un brisant prie orientale. On lui donne mille babitants. la Gorsa de la carte de Krusenstern, et son decouvrear est inconnu. Du 17° 12' au 17° le laitude sud; longitude est 177° (sommet). missi découverte par Bligh en 1789, reconnue Merille en 1827; ile baute, de neuf à dix

de circuit, ayant mille habitants. Latitude

Nato, déceuverte par Bligh en 1769, recounue par d'Urville en 1827; ile très-haute, ayant au moins dix milles d'étendue du nord-nord ouest au sud sud-est, sur quatre ou cinq milles de large. On porte sa population à cinq mille âmes. Latitude sud 18° a', longitude est 176° 53 (milieu). A l'est et au sud de cette lle règne un grand brisant , sar lequel se perdit le brick l'*Blis*s.

Mouala, découverte en 1827 par d'Urville; fle haute, ayant sept milles de l'est-nord-est à l'ouestsud-ouest, sur cinq milles du nord au sud. On lui donne mille habitants. Elle est environnée de brisants dangeroux. C'est peut-être l'île Meria-Bavou de la carte de Krusenstern. Latitude sud 18º 35', longitude est 177° 27'.

Morocou, découverte en 1827 par d'Urville, qui ne la vit que de loin; ile très-haute, avec cinq milles au moins d'étendue et mille habitants. Latitude sud 19° 7', longitude est 177° 21' (som-

Forous, découverte en 1837 par d'Urville, qui n'en vit que les sommets; ile baute, ayant au moins ouze milles d'étendue de l'est à l'ouest, et mille habitants, Latitude sud 18° 55', longitude est 177° 45' (milieu).

Bariant, decouverte en 1789 per Bligh, reconnue en 1827 par d'Urville, qui la vit de loin; flo haute, ayant au moins trois milles d'étendue; population de mille àmes. C'est sans doute la Vatega de la carte de Krusenstern. Latitude sud 17º 48', longitude est 176° 42'.

Balaou, Bullou de la carte de Krusenstern, reconnue de très-loin par d'Urville en 1827 ; ile haute d'une étendue inconnue, avec une population qu'on évalue à un millier d'habitants. Latitude sud 17º 44", longitude est 176° 22'.

Vania de la carte de Krusenstern, Vakaia des indigènes; petite lle avec une centaine d'habitants. Latitude sud 17° 35', longitude est 176° 40'?

lle Kunnoca de la carte de Leusenstern, peutêtre la Ningani des insulaires; île d'un ou deux milles de circuit. Latitude sud 17° 32', longitude est 176° 20'?

lle Passan de la carte de Krusenstern, Paton des naturels; un ou deux milles de circuit. Latitude sud 17° 24', longitude est 176° 22'?

lle Machania de la carte de Krusenstern, Magoun-Hat des insulaires; deux ou trois milles de circuit et une cinquantaine d'habitants. Latitude sud 17° 28', longitude est 176° 40'?

Morou-Rizi, découverte par Bligh en 1789, reconnue par d'Urville en 1827, nommée Veret sur la carte de Krusenstern; ile haute, ayant au moins quatre milles d'étendue; population de mille habitants. Latitude and 17° 48', longitude est 176° 17'.

LELE-OURIA, deux flots bas et boisés, découverts en 1827 par d'Urville, ayant chacun un mille de circuit. Latitude and 17° 58', longitude est 176° 19%

Noveou-Lago et Noveou-Lours, deux ilots boisés peu elevés, ayant chacun au plus un mille de circult, découverts par d'Urville en 1827. Latitude id 18° 13', longitude est 175° 59'.

OUMBRESA, découverte par d'Urville en 18275 ile bautr, ayant au moins neuf ou dix milles de circuit; population de deux mille habitants. Cettà ile est séparée de Kandabon par un canal étroit, et accompagnée dans le nord de récifs et d'ilots nombreux, dont l'étendue n'est point encore de terminée. Latitude and 18° 55', longitude est 1769 s' (milieu).

VATOU-LELE, déconverte par d'Urville en 1827; sie basse, boisée, avec des brisants qui s'étendent au loin dans l'est; population estimée à deux mille âmes; étendue de neuf milles du nord-nord-ouest au sud-sud-est, sur deux ou trois milles de large. Latitude sud 18° 33', longitude est 175° 12' (milieu).

Iles Mazozo, découvertes en 1827 par d'Urville; groupe d'îles hautes et entourées de récifs, dont la plus grande a sept ou huit milles de circuit. Population, mille âmes. Latitude sud 17° 45', longitude

est 174° 42' (la plus grande).

Iles Nakoro, découvertes par d'Urville en 1827; groupe d'une dizaine d'îles hautes, peuplées, dont les plus grandes ont deux ou trois milles de circuit. Latitude sud 17° 33', longitude est 174° 37' (celle du nord).

lles Bitonno, découvertes par d'Urville en 1827; groupe de deux îles et quatre îlots élevés, dont les plus grands ont deux ou trois milles de circuit. Latitude sud 17° 26', longitude est 174° 34' (la plus

grande).

Iles Bryova, reconnues de loin par d'Urville en 1827; groupe de trois ou quatre iles hautes et peuplées, dont la plus grande a sept ou huit milles de circuit. Ces iles paraissaient former la partie sud ouest des iles découvertes en 1794 par le capitaine Barber. Latitude sud 17° 16', longitude

est 174° 38'.

Iles MATAZOUA-LEVOU, SARA-LEVOU et SARA-RARA. D'après les indications des naturels, ce serait là les noms des principales îles découvertes par Barber en 1794, et qui figurent d'une manière vague sur la carte de Krusenstern. Les plus grandes auraient quinze et dix-huit milles de circuit. Tout ce groupe, du reste, est si peu connu, qu'on ignore même son gisement exact. Il faut les placer à peu près entre 16°38' et 17° 4' latitude sud d'une part, et de l'autre entre 174° 40' et 175° longitude est.

Ile Ronde sur la carte de Krusenstern, ayant trois ou quatre milles de circuit. Latitude sud 16°

50', longitude est 175° 54'.

lle Annova sur la carte de Krusenstern, ayant quatre ou cinq milles de circuit. Latitude sud 16° 50', longitude est 175° 52'?

Quelque longue que soit cette nomenclature, elle ne comprend probablement point encore toutes les îles Viti; les naturels en connaissent et en nomment une foule d'autres.

Toumboua-Nakoro était le chef vitien le plus propre à fournir tous les renseignements sur la population; c'était le Torrès de Viti. Voici ceux qu'il transmit au savant docteur Gaimard:

ILES VITI HABITÉES.

Nome des iles.	Habitants.	Noms des iles.	Habitante.
MONO	. 30 0	Neitaoumba	· 60
Imbao	. 2000	Lacuzala	. 100
Ong-hea-Levou.		Tabéouni	
Boulang-Ha	80	Rangué	. 100
Namyaka	. 6 0	Nauguélé-Levou	. 10
Kambara	. 100	Zigoumbia	. ID o
Komo	. 40	Lagouemba	. 1000
Mesé	. 100	Toubouza	. 40
Ondata	. 80	Aeaou	. 100

Nome das Bas.	واجعالكما	Notes des Bes. Be
Zizia	1000	Neiraï
Mang-Ho	400	Betigui
Kanazéa	100	Ouakaia
Mounia	. 8 0	Ovalaou
Ligoumbia	20	Moton-Riki
Banouan-Balabon.	2000	Eanouza
Magoun-Hai		Eandous
Nen Han		Asava Levou
Viti-Levou		Asevai Rara
Bious		Malolo
Benga	1000	Biton-Ho
Eaou-Goupé		Bious
Mazouata		Banomé-Baton
Oundou		Kandabon
Zavaro		Hono-Lailai
Kia		Raboune
N-Haloa	100	Boulia
Benou-Levou		Betou-Lelé
Koro		Batoa
Ouazata		Andous
Totoia		Matazona-Leron.
Motougou		Oumbenga
Mouala	1000	Ovioumbani
N-Haou		
•		

Population des îles Viti...

ILES VITI INHABITÉES.

Ong-Hea-Riki. Eng-Hara. Poutoui-Zaké. Ouangaba. Tabouné-Civi. Holoroua. Eiboua. Ponouémas. Kataban-Ha. Oieroua. Pekai. Tabounoukou. Mazonata. Batou Bara. ' Nougon-Tolou. Nougou-Tolou. Nougou-Tolou. Kaimbou. Neikobou. Soudouni-Levou. Soudouni-Leilei. Dagouī. Olaziona. Namena. Nougoulaou. Namouka. Vatou-Lél**é.** N. Haloa. Hono.

Ouano-Goula. Raboumi. Baton-Izake Batou-lra. Ale-Onakalsond Vadou-Vados, OASTOFF Marambe. Los. Kabéona. Malima. Kio-Ra. Eanouza, Nougou - B Magoun-Rank Vatourocu. Toumberous. Lele-Onbia. Manbona-Laon. Nasoata. Palolo. Magou-Louis Soboa-Letica Sobou Leilei. Velanhi Lala. Guimbon bo. Oaibiona. Naucombo-Zomb

Mais, jusqu'à de nouvelles explotions, cette liste ne peut être condérée que comme un catalogue plus moins exact.

PORTRAIT,

Les routes parcourues à travers pelotons de petites terres, par M. d'iville, le seul savant de qui nous ayo

travail un peu étendu sur l'archipel Viti, nous ont fait connaître la si-**It**ion de la plus grande partie de iles; mais, comme il ne descenmalheureusement nulle part, il ne donner des renseignements par même sur le sol et ses productions, habitations et les mœurs des insules. Cependant il faut dire que ce que foliciers de l'expédition de l'.48**p**oe ont appris de Toumbouasoro et de quelques Espagnois des lippines, qui y étaient occupés me charpentiers, doit en donner pperçu; ce qui vaut encore mieux de ne rien savoir sur un pays ere inconnu.

Les Fidgiens (Vitiens) sont remarbles, dit d'Urville, en ce qu'ils partiennent plus à la race polynéme qui, de la Nouvelle-Zeeland, and jusqu'à Haouaï. Ils font partie h race papou (*) qui, occupant la welle-Guinée et les grandes îles qui wind the difference of the grandes hes qui wind nent, est arrivée jusque-là, sque à toucher Tonga-Tabou, qui si qu'à soixante lieues, sans qu'il y en mélange entre ces deux peuples, n'est cependant dans ces derniers ps. Les cent cinquante naturels que sa avons vus étaient, en général, très-beaux hommes. Quelques-uns ient de cinq pieds six à huit pouces hauteur et étaient bien pris dans Mauteur et étaient bien pris dans rs proportions, n'ayant point, comè les Tongas, le bas de la jambe gros, n'offrant point, comme eux, de ten-nce à l'obesité. Plusieurs de ces inidas auraient pu servir de modèle giadiateur combattant (voy. pl. 249). per peau est d'un noir tirant sur le peolat; le haut de la figure est élargi, lacz et les levres sont gros; quelquescomme à Tonga, avec le nez effilé. et la chevelure qui les distingue: lest celle des Papous très-ample,

(') M. d'Urville aurait dû dire papoua et papou. Nous avons expliqué la différence à existe entre ces deux peuples dans notre ableau général de l'Océania, G, L. D. R.

très-frisée; ils en prennent le plus grand soin dès l'enfance. Elle est noire naturellement; mais ils augmentent encore l'intensité de cette couleur avec du charbon; c'est ce que fait le plus grand nombre, tandis que d'autres la rougissent avec de la chaux, ou bien la blanchissent en la rendant blonde, ce qui augmente l'épaisseur des cheveux et les fait ressembler à du crin frisé. Ces cheveux sont taillés en rond avec beaucoup d'art et sans se dépasser. La chevelure de quelques-uns est divisée en deux grosses touffes par un large sillon qui va d'une oreille à l'autre. Ils maintiennent cet appareil par une étoffe blanche et claire de mûrier à papier, arrangée en forme de turban, ce qui leur donne l'air de Musulmans. Cet usage tiendrait-il à une tradition éloignée et perdue de leur origine? Lorsque Toumboua-Nakoro laissa M. Gajmard, il lui demanda son mouchoir pour s'envelopper la tête et conserver sa coiffure. Leur tatouage est en relief, c'est-à-dire que, sur les bras et la poitrine, ils se creusent des trous qu'ils avivent jusqu'à ce que la cicatrice se boursoullant devienne grosse comme une petite cerise. Pendant tout ce temps, ce sont autant d'ulcères dégoûtants. Nous n'avons que très-peu vu d'autres tatouages noirs par empreinte; il est vrai que sur une peau si foncée ils produiraient peu d'effet. »

Lagouemba paraît être la seule île où se soient sixés un nombre de Tongas mêlés aux Vitiens. « Le chef que nous avions à bord, dit M. Quoy, était un de ces métis. Par la couleur de la peau et des cheveux, il tenait des Vitiens; mais, pour l'ensemble des traits et l'obésité, il tenait de la race tonga. Le jeune Espagnol (*) qui vint des premiers à bord avec des Tongas, était occupé sur une île à construire des

(*) Il se nommait Hernando et avait appartenu à l'équipage du navire la Concepcion, de Manila, qui avait naufragé dans les passes de ces îles, et dont les compagnons avaient été la plupart rôtis et mangés, sauf ceux qui, comme lui, étaient devenus les mousquetaires des roitelets rivaux.

G. L. D. R

pirogues pour être conduites à Tonga-Tabou. Les indigènes choisissent pour cela un beau temps, et franchissent cet espace en deux jours sans relâcher. »

Quant à nous, nous tenons d'un capitaine malai et d'un Américain, qui ont vécu quelque temps dans différentes îles de l'archipei Viti, que les habitants d'une partie de ces îles sont noirs, et ont les cheveux ébouriffés comme les Papouas; que quelques habitants d'une partie des îles de ce groupe sont Polynésiens, et qu'une partie se compose d'hybrides ou mulatres qui pourront devenir un jour les maîtres de ce grand groupe. Nous nous sommes rangé à cette opinion.

« Je n'avais pu evaminer aucune femme de cet archipel, dit M. Gaimard. Un jour j'en vis quelques-unes dans une grande pirogue, sur laquelle je descendis aussitöt, dans le but de faire quelques remarques sur le beau sexe vitien. Par suite d'une manœuvre qu'exécuta l'Astrolabe, la pirogue où j'étais se trouva éloignée de la corvette, et de telle manière que les naturels auraient pu bien facilement m'emmener prisonnier. Déjà les Vitiens commençaient à examiner mes vétements, en me disant impérieusement de les leur donner. Je leur lis entendre qu'à bord de la corvette nous . possédions un grand nombre d'etoffes diverses, et je leur montrai beaucoup de sang-froid. Ils me ramenèrent sans m'avoir rien pris, et alors je crus devoir leur faire quelques légers cadeaux.

« Si les Vitiens s'étaient emparés de

moi, mon parti était pris:

«Du peuple lanternois j'adoptais les coutumes, »

«Je devenais Vitien, et, soldat d'avant-garde, je serais certainement parvenu à leur inspirer promptement de la confiance par quelque expédition militaire; j'aurais étudié la langue et l'histoire de cet archipel, en attendant que, comme Mediola (*), un navire vint me chercher. »

(') Espagnol, délivré par d'Urville.

HIÉRARCHIE CIVILE ET RELIGIEUSE: MON ET COUTUMES; CROYANCES, INDUSTI STG.

Le roi des îles Viti réside à Ishi il se nommait Orivo, et maintent son nom est Abounivalou. Il possed lui seul plus de cent femmes, ce sest une tres-grande richesse dans archipel. Les tributs qu'on lui pi consistent en dents de baleines, sont la monnaie du pays, en piroguen jeunes filles de dix à douze ans, étoffes de mûrier à papier, nattes, de coco pour faire des cordes, copules, bananes, coros, poules, cocho ignames, et en général toutes les pi ductions de la terre dont ils il usage.

Les rois particuliers des différent lles de l'archipel prennent le titre toui; ainsi le roi de Mozé s'app Touï-Mozé, le roi de Zizia Touï-Zu etc. Les Vitiens achetent des M niers les dents de baleines, c'est-ila monnaie; ils en font des colliers divisant chaque dent suivant sa gueur en quatre ou cinq morres Ces colliers sont portés par les di dans l'exercice de leurs fonction quand ils lèvent les tributs, et 🖣 quelques autres occasions.Les coq ies blanches, les ovules surtout, 🖣 vent d'ornements; les coquilles 👊 riées se portent en colliers.

Quand le roi meurt, son frère, succede; s'il n'a point de frère, c

son üls

M. Gaimard demanda à Toumbon Nakoro, neveu du roi, si ce chef go vernait despotiquement, ou bien s'il avait une espèce de conseil d'État. I roi fait ce qu'il veut, répondit-il, ma il se soumet aux lois établies par prêtres.

Le roi est le chef suprême de la J

tice.

Un homme qui en tue un autre su motif est tué lui-même à coups casse-tête.

Chaque homme a une portion terre en propriété, mais les chefs per vent la lui enlever.

Les hommes nommés à Tenga-Tabl

palaboulés, dignité qui paraît corimpondre à celle de premier lieutement ou conseiller d'État, sont appelés mula-rivanoua aux îles Viti; leurs metions consistent surtout à aller mercher les tributs et à faire les dismers publics.

les prêtres se nomment ambetti.

Per prêtres se nomment ambetti.

Per du roi est le grand prêtre Ambetti.

Levou: il a trois femmes, et il très-riche en dents de baleines. Il une prêtresse nommée Ambetti
poua, dont le mari est un des chefs l'île Nohaou.

les dieux de différentes espèces sont sés hiérarchiquement : Zan-Haouatest le dieu du premier ordre, Katest le dieu du tabou, que l'on me tambou aux îles Viti.

Les dieux subaiternes sont les sui-

Lalou-Niouza, Reizo, Vazouguilata, Vazougui-Ton-ha, Koméilani-Koura, Babé-Bounti, Léka, Oulan-Rouna, Banou-Bé, Tambolanhi, Bouta-Gouibalou, Daoulanhi, Komainen-Toulougoubouia.

Les déesses que la prêtresse invoque Goulia-Zavazo et Goli-Koro.

les Vitiens nomment Noumales Vitiens nomment Noumalei. Onden-Hei, nommé plus soule Onden-hi, est le créateur du leil, de la terre, de tout ce qui existe de tous les dieux.

vitiens disent qu'à la mort, me va rejoindre Onden-hi. L'âme ceux qu'ils tuent, l'âme de ceux ils mangent, l'âme des suppliciés, me des bons et l'âme des méchants également rejoindre Onden-hi.

Iny a point de cérémonie relise à l'occasion de la naissance et mort de ces insulaires. Le prêtre ne nt les voir que pendant leur malaparce que, disent ils, il est inuqu'il vienne lorsque le malade est nt, puisque l'âme du mort est allée bindre Onden-hi.

les Vitiens ne font point de sacriles Vitiens ne font point de sacriles humains. Ils offrent seulement à les dieux des cochons, des bananes, étoffes, etc., etc. Ils n'ont point létiches, mais beaucoup de maisons sacrées qu'ils nomment Ambouré. A la mort du roi ou de la reine, le sacrifice ordinaire des naturels est de se couper un doigt de la main ou du pied. Quand les chefs ou les parents sont malades, les Vitiens offrent des présents à leurs prêtres, mais januais ne se coupent les doigts, comme font en pareilles circonstances les habitants de Tonga-Tabou.

Les Vitiens ne mâchent point le bétel ni le tabac; ils ne font usage d'aucune espèce de mastication. Mais ils prennent le kava à l'instar des in-

sulaires polynésiens de Tonga.

A l'age de quinze ans, on fend le prépuce à tous lés garçons. Cette opération se fait avec une coquille mince et tranchante ou avec un couteau: pour arrêter l'hémorragie qui en résulte, on se sert d'une étosse très-sine de

mûrier à papier.

Les Vitiens sont mariés de trèsbonne heure, mais ils ne doivent cohabiter avec leurs femmes qu'a l'âge de vingt ans, quand ils ont la barbe assez longue. Ils craindraient la mort si, avant cette époque, ils cohabitaient avec elles. Cette défense semble être une des applications du tabou ou interdiction religieuse.

La polygamie est en usage chez les

grands dans tout l'archipel.

Les chefs, selon leurs richesses, ont depuis dix jusqu'à soixante femmes. Les hommes du peuple ne doivent en avoir qu'une.

On ne marie les jeunes filles que quand elles ont eu cinq ou six sois

leurs évacuations périodiques.

Les femmes ne mangent point avec les hommes, mais après eux. Elles vont à la pêche, non à la ligne, mais au filet de deux à quatre brasses, à l'exclusion des hommes. Elles font la cuisine, vont chercher l'eau et les aliments. Les hommes font la guerre, travaillent la terre, construisent les pirogues à balancier, qui y sont en grand nombre, les hangars, les maisons, etc.

Les femmes ont ordinairement de deux à six enfants; il est fort rare qu'elles meurent en couche. Les médecins de

Viti donnent à boire une décoction de bois du pays à celles qui sont prises de mal d'enfant. Il existe quelques exemples d'accouchement de deux enfants à la fois. Il est important d'observer que les hommes n'y vendent point les femmes. Ils n'abusent pas à cet égard de la force qui ne fait pas le

droit, mais qui le donne.

Ces insulaires se couchent à la nuit, et se lèvent avec le jour. Dès qu'ils sont levés, ils prennent le kava, et ils mangent ensuite. La plante qui produit le kava se nomme *angona* à Viti. **Le**s excès de cette boisson sont fréquents, mais les suites n'en sont pas dangereuses, s'il faut en croire le chef Toumboua-Nakoro. Lorsque les Vitiens n'ont rien à manger, ce qui arrive quelquetois, ils se contentent du kava.

Ils allument le feu par le frottement d'un morceau de bois dans un autre morceau cannelé. Pour s'éclairer pendant la nuit, ils se servent de régimes

de coco secs.

Ils montent sur les cocotiers au moyen d'une corde qui joint leurs pieds.

Ils ne se font point ordinairement la barbe. Ce n'est que d'après les Européens, et avec leurs instruments, qu'ils la rasent quelquefois. Pour tailler les cheveux, ils emploient des dents

de requin.

L'usage du tatouage est universel aux Iles Viti. Cette operation se fait avec un os de poule que l'on trappe avec une baguette. La couleur noire dont on se sert également pour teindre le corps et les cheveux est fournie par une noix nommée alaouzzi aux îles Viti, et *tout-tou*t aux Tonga.

Quant aux vêtements, les Vitiens mettent, à la guerre, des nattes diversement colorées autour de la lête; le reste du corps est peint et entièrement nu, à l'exception du langouti ou pagne,

qui sert à cacher la nudité.

Les Vitiens connaissent la fabrication des vases de terre, qu'on ne trouve dans aucune des îles de la Polynésie. Ils doivent l'avoir empruntée des Papouas de la Nouvelle-Guinée. A un certain age, ils pratiquent la

circoncision, usage qui appartient aux îles polynésiennes de Tonga, et à beaucoup d'autres. Ils mangent leurs ennemis tués à la guerre, et paraissest même porter cette horrible coutume, au moins aussi loin que les Nouveaus-Zeelandais. Si l'on en croit Mariner, et tout nous autorise à ajouter 101 **4** ses récits, un individu loi aurait 📬 conté avoir assisté à un de ces festua où l'on servit alternativement am quante hommes et cinquante cochon rôtis.

Leurs pirogues sont à balancier, vont à la voile; ils ne se servent po de la pagaie dans les grandes, quand la vent leur manque; ils goudillent 📆 ticalement derrière et devant, 📭 fait qu'ils n'avancent que lentement Leur langue differe de celle de Tonsa qui est la polynésienne, et la m**ént** avec quelques différences locales, qu'🍕 parle aux îles Haouai, à Taiti et a Nouvelle Zeeland.

Plusieurs Vitiens entourent leur cheveux d'étofies blanches et fines mürier-papier qu'ils disposent un pa en turban, peut être par suite de con munications avec les Bouguis. Lan cheveux sont généralement bien rangés, durs, épais, teints en noir quelquesois en rouge. Sur guelque uns, l'arrangement est tel qu'on dire un casque, disposition qui existe Véguiou et aux îles Haouai.

«Le fameux chef Toumboua-Nakord dont les traits se rapprochent du tra arabe, dit M. Gaimard, a le front ord naire et la bosse frontale prononcée; arcades sourcilières saillantes; les sour cils peu fournis; les yeux gris, le nezaque lin, les pommettes saillantes, les den blanches, très-belles, mais un peu la ges; les lèvres légèrement saillantes 🥊 un peu épaisses, la bouche grande, oreilles percées de deux larges trout la physionomie noble, douce et riante les cheveux noirs, très-touffus, très épais, parfaitement arrangés, teins en noir en devant et sur les côtés, rouge par derrière, et enveloppés d'une étoffe extrêmement sine de murier-par pier. Il a des moustaches et de la barbe au menton. Depuis quatre ans, il

m éléphantiasis à la jambe gauche. » Toumboua-Nakoro est la receveur **Ménéral** du roi d'Imbao. Au moment **pula curiosité le conduisit à bord de** L'Astrolabe, il était en tournée pour ercevoir les tributs qui sont payés au pi par les chefs des îles qui sont sous dépendance. Cet homme était fort Melligent et fort expressif dans ses stes (voy. pl. 209). Son maintien était **Pcent, et ses manières étaient graves** affables en même temps. C'est à lui 🕨 pous devons les détails intéresnts que nous avons extraits et que es extrairons du Journal du savant cteur Gaimard.

Les Vitiens ont beaucoup de petites isons où les femmes travaillent a la fa**le tion des étoffes de mûrier à papier.** Ils ont des esclaves des deux sexes, ils nomment kaïei. Le roi Abouniou en a environ cent qui sont du le masculin. Il a le pouvoir de ren-Resclaves toutes les femmes des îles sont sous sa dépendance.

🛂 population de Viti éprouve une mentation progressive assez consi-Mole en temps de paix. Naturellent, le contraîre a lieu en temps de are; et la guerre éclate assez souvent les îles nombreuses de cet archipel, que dans les autres archipels poesiens et mélanésiens.

Les enfants, à leur naissance, re-ivent un nom; quand ils sont grands,

kur en donne un autre.

Lorsqu'un chef meurt, on tue plu-turs de ses femmes. C'est un usage astant.

Les causes ordinaires de guerre, er le tribut, et de donner les fem-**™** ce grand groupe, sont le refus de qui sont demandées par les rois. Un certain nombre d'îles se réunist pour payer tribut au roi d'une es iles; et tous les rois qui ont ces tributs partiels vont les porau chef suprême de l'archipel. Hui qui ne paye pas le tribut imposé puni de mort. Les ennemis tués dans le combat au chef suprême de l'archipel.

nt mangés par les vainqueurs. Toum-ua-Nakoro assura à M. Gaimard qu'il avait pris part qu'une seule fois à un

pareil festin; et encore qu'il l'avait fait parce que les chefs le menaçaient de le tuer lui-même, s'il ne mangeait pas de la chair de leurs ennemis. Pour ce repas, les Vitiens coupent les parties du corps en plusieurs morceaux, dont ils séparent les os, et les font cuire sur le feu, après les avoir entourés de feuilles. Un Manilois, nomme Guttierez, qui était demeuré longtemps dans l'archipel Viti, assista à un repas de cette espèce sur l'île de Nehaou.

Voici un chant vitien donné à M. Gaimard par Toumboua-Nakoro :

« Laou namoua aci latoka ,

« Eia bé ria bé.

« Nomoumbai oua oua méré,

« Oua toguia éta ceré.

« Bouki bouki onden hei,

«Es bana labonous.

Satigo salako ongué,

« Ouloun damoun damoun.

«Satogui satogui, togui, « Ana soué togui longui.

"Din-hin, din hin, kemou ramanda,

«Kémou atigo iboum baua. »

Les Vitiens chantent ces paroles après le combat, lorsqu'ils vont s'emparer des morts et avant de les manger. Toumboua-Nakoro ne put en faire comaître le sens, et ce chant des cannibales n'a pas été encore traduit.

Les Européens naufragés qui ne sont pas tués deviennent souvent des soldats d'avant-garde auxquels les indigénes confient les armes à feu qu'ils peuvent avoir, comme plus habiles qu'eux à s'en servir.

Lorsqu'on veut demander la paix à une peuplade, on envoie un ambassadeur, qui est choisi parmi les chefs; il apporte des présents, surtout des dents de baleine, etc., et bientôt la paix est faite.

Les armes dont ils se servent pour faire la guerre sont les slèches, les casse-tête, les lances, et maintenant ils ont obtenu des Européens quelqu**es** fusils et baionnettes. Mais ils emploient leurs fusils contre les ennemis seulement; du moins est-il fort rare qu'ils s'en servent pour tuer des oiseaux.

Les maisons et les meubles sont semblables à ce qui existe à Tonga-Tabou.

Il y a deux canons à Neïreï et trois

à Imbao: ils proviennent des bâti-

ments naufragés.

Les Vitiens de Lagouemba possèdent quelques poignées de piastres qui leur ont été données en échange des provisions qu'ils fournissent aux navires.

Sur l'île nommée Laouzala, une pirogue de Tonga-Tabou lit naufrage; tous les Kai-Tonha furent mangés.

Les Vitiens n'ont pas l'usage de changer de nom en signe d'amitié, comme tous les Polynésiens; mais ils ont eu beaucoup de relations avec les Européens; et il paraît que depuis lors ils sont devenus meilleurs, car ils disent eux-mêmes que beaucoup de navires ont traverse ou visité leur archipel sans leur faire aucun mal.

Le volest fréquent chez les Vitiens, et il n'y a point de punition contre le voleur, a moins que les chefs n'exigent

qu'on tue le coupable.

Il y a peu de maladies dans cet archipel. Il y existe cependant quelques affections veneriennes. On y trouve aussi plusieurs exemples de folie, et les hommes qui deviennent fous sont etranglés.

Le suicide y est connu. Lorsqu'il a lieu, c'est a la suite des mauvais traitements que les chefs font éprouver aux hommes du peuple. Dans ces cas,

ces derniers se pendent.

Les habitants de Tonga-Tabou qui sont venus s'etablir sur l'île Lagouemba, ont apporté des dents de cachalot au roi des îles Viti. Celui-ci, en revanche, les nourrit. Ils sont amis de ce roi, et indépendants de lui. Les Vitiens et ceux de Tonga qui habitent Lagouemba se marient entre eux; is suivent chacun les usage, de leur pays.

Les chefs vitiens ne chantent pas, mais seulement les gens du peuple, les feinnes et les enfants : les hommes chantent avec les hommes, les enfants avec les enfants, les feinnes

avec les femmes.

PRÉCIS HISTORIQUE DE L'ARCHIPEL DE VITI.

Tasman fut le découvreur de l'archipel de Viti en 1643. Il ne vit que quelques îles et récits, qu'il nomma iles du Prince-Guillaume et Bas-sond de Heemskerk. Les excellents relevés

qu'on doit à M. d'Urville prouvent qu'es îles aperçues par Tasman etait Tanoudza, Rambe, Tabe-Ouni Laoudzala, noms que leur donnes indigènes.

En 1774, Cook découvrit l'île na Bligh traversa en fugitif ce grand après avoir été depouillé de son de manden ent par ses marins révolt mais, dénué d'instruments sur frêle embarcation, il ne put even aucune reconnaissance. Quand il vint a Taîti, il longea ce grand grand aucune ses observations, s'il en a fait, il pas été publiées.

En 1793, d'Entrecasteaux vit

Batoa.

Maitland, Barber, Wilson donnie des cartes plus ou moins exates quelques îles. Le capitaine Maitles nomma Terres de liberté. Plusie navires marchands les ont fréquentes et les fréquentent encore, surme cause du bois de sandal, dont ou des essen es en Chine et dans l'he et dont on construit des colonnes il caisses mortuaires pour les richest nois. Mais plusieurs de ces capital de commerce n'ont rien appris, de pourraient rien nous apprenare est nors de leur trafic.

Des rixes sanglantes avant plusieurs fois entre les Eur per les Américains et les natures, resulta deux terribles catastrophes première concerne la Favorite, taine Campbell, qui mouilla, en orto 1809, dans la Baie du bois de sant et que le chef Boullandam, com dant une flot lle de 140 pirogues, bil en lançant la plus grande pirogue, coupa en deux la baleiniere. Un en tre ve le récit dans le Voyage de Turnbu autour du monde, publie en 1813, il paraît assez vraisemblable, saul jeune de neuf jours auquel fut soun l'équipage de la Favorite qui sut sait pu sonnier, et rendu plus tard à la liberte

Quant à la seconde catastrophe, la plus importante de l'histoire de ce pays, nom l'emprunterons à la relation du capital ne Dillon, qui en est le héros, relation publiée apres son expedition à la rechaste publiée apres son expedition à la rechaste le neros de la rechaste la rechaste le neros de la rechaste le neros d

chede la Pérouse; et comme elle offre un practère au moins extraordinaire, nous pui en laisserons toute la responsabilité.

M. Dillon s'était d'abord embarqué, la linde 1812, en qualité de second ofrier, sur le navire l*e Hunter* , capitaine **Job**son, qui partit de Calcutta pour un Byage à la Nouvelle-Galles du Sud, ix îles Viti, communément appelées Mgi, et finalement à Canton. Il avait Mérieurement visité ces îles, et il y Pait séjourné pendant quatre mois. urant ce séjour, il avait vécu intimeent avec les naturels, et avait fait 🕦 progres dans l'étude de leur langue. ⊉ capitaine Robson s'était lui-même trêté deux fois dans ces fles, et avait quis une grande influence sur l'esji des habitants d'une partie de la ge de l'île du Sandal, en prenant pa**rt** æurs guerres et en les aidant a dénire leurs ennemis, qui avaient été Anges en sa présence. Le chefavec quel il était le plus lié était Bonas-L'chef du village de Viléar et de ses pendances dans l'intérieur de l'île. Dans l'après-midi du 19 février 1813, *Hunter* jeta l'ancre dans la baie de ailéa, à la distance d'environ un Part de mille de 1 embouchure d'une lite riviere qu'il faut remonter pour piver au village. Vi.éar (*) est situé environ un mille ou un mille et demi mouillage, et les bords de la petite riere ou ruisseau qui le baigne sont grents d'une magnifique verdure. 🔁 🏎 côlés, sur un terrain bas,

On n'avait pas encore jeté l'ante, que le frère du chef de Viléar arta à bord pour féliciter le capitaine r son retour. Bientôt après parut bassar lui-même avec plusieurs autores chefs secondaires, ses prêtres et lascar qui avait déserté le Hunter, viron vingt mois auparavant. Le (") Il faut lire probablement Vouia, qui ausi le nom de la Baie du sandal, les lile Vanoua-Levou, quoique Di'lon

conne le village, la baie et l'ile différem-

G. L. D. R.

paisses sorêts de mang!iers s'éten-

ht jusqu'a une petite distance du

lage, où le sol a un peu plus d'é.é-

tion et est entièrement déboise.

chef informa le capitaine que, peu de temps après le départ du *Hunter* pour Canton, les habitants des villages qu'il avait conquis avec son assistance, s'étaient révoltés, et, ayant été joints par les puissantes tribus qui habitaient les bords d'une grande rivière appelée Nanpacab, lui avaient fait une guerre cruelle.

Bonassar chercha ensuite à persuader aux Anglais qu'il serait impossible de se procurer du bois de sandal, à moint que cette ligue formidable ne fut vaincue par la force de leur mousqueterie. En conséquence, il pria le commandant de se joindre à lui pour entreprendre une nouvelle campagne. Le capitaine Robson n'y acquiesça pas d'abord. Le chef de Viléar lui représenta le danger auquel ses sujets se trouveraient exposes pendant qu'ils seraient éparpilles dans les forêts, et occupés a couper du bois de sandal pour les Anglais, et que leurs ennemis pourraient alors les épier et les enlever au moment où ils s'y attendraient le moins. Les choses en resterent la pour le moment. Le capitaine et Dillon descendirent à terre, Bonassar les accompagna, et ils se rendirent au village, où ils furent parfaitement bien recus. On leur apporta en present un porc. des ignames et des cocos. Le lendemain, ils recurent à bord la visite de deux materots anglais, nommes Tereuce Dun et John Riley. Le premier avait étécongédié du *Hunter* au dernier voyage, et l'autre, à la même époque, d'un brick américain.

Ces hommes leur apprirent qu'ils avaient rési le dans diverses parties des îles Viti ou Fidgi, et que partout ils avaient été extrêmement bien tra tés par les habitants; mais que d'autres Anglais, qui résidaient sur l'île voisine, nommés Bow (*), étaient devenus très-turbulents et fort importuns pour les insulaires. Leur conduite violente avait fini par les rendre si insupportables que les naturels s'étaient un jour jetés sur eux et en avaient tué trois avant que le

(*) C'est vraisemblablement l'i'e ou le district d'Imbno. Dillon mutile souvent les noms des lieux qu'il cite. G. L. D. R.

roi de Bow eût eu le temps d'interposer son autorité et d'arrêter le courroux de son peuple, qui voulait massacrer tout ce qu'il y avait d'Européens dans l'île. En conséquence, Dun était d'avis qu'on empêchat les survivants de venir à bord du *Hunter*.

Il est nécessaire d'expliquer comment il se faisait qu'un assez grand nombre de matelots de diverses contrées du globe résidassent dans ces lles. Dans l'année 1808, un brick américain, venant de la rivière de la Plata, sit naufrage près d'une des îles Viti; il avait à bord quarante mille plastres d'Espagne. L'équipage parvint à se **sauver dans les e**mbarcations du bâtiment, et une partie gagna un navire américain qui était alors à l'ancre dans : la baie de Maïanbour, sur la côte de l'île du Sandal; le reste se réfugia dans une île voisine, celle de Bow, avec une aussi grande quantité de piastres qu'il avait été possible d'en loger dans l'embarcation. Peu de temps après ce naufrage, plusieurs bâtiments anglais, indiens, américains et nouveauxgallois, vinrent aux Viti pour y charger du bois de sandal. Les bruits de l'existence d'une aussi grande quantité d'argent dans une de ces îles causèrent une vive tentation aux marins de ces bâtiments. Dans le dessein de s'enrichir, quelques-uns désertèrent, d'autres se sirent congédier par leur capitaine, et tous se rendirent au lieu qui recélait le trésor objet de leur convoitise. Quelques-uns d'entre eux , avec les piastres qu'ils parvinrent à se procurer, acheterent des armes à feu et de la poudre. Maîtres de ces objets, ils furent à même de rendre d'importants services au roi de Bow, et à ses sujets, dans leurs guerres. Ils prirent des femmes parmi eux, et menèrent une vie agréable jusqu'à l'époque où leur insolence et la crainte qu'ils inspiraient aux naturels determinèrent ceux-ci à en massacrer une partie. On verra bientôt quel sort cruel éprouvèrent les autres, en conséquence de la conduite du capitaine Robson.

« Depuis notre arrivée jusqu'à la sin de mars, dit M. Dillon, le bois de sandal

nous fut fourni avec une extreme lesteur. A diverses reprises, les natures du voisinage prièrent notre capitaine de les assister dans leurs guerres, promettant, en récompense, de compléter notre cargaison dans l'espace de deux mois, après que leurs ennemi auraient été vaincus. Le capitaine Kor son finit par ceder à leurs instances. En conséquence, nous entreprimes, l 1^{er} avril, une expédition contre la 🏴 tite île de Nanpacab, située a enve ron six milles au-dessus de l'embot chure de la rivière du même nom, a à quarante ou cinquante milles 🐗 notre mouillage. Nous armanes troit embarcations armées, portant ving fusiliers, et une autre sur laquelli était monté un pierrier ou petit a non de deux livres. Nous etions compagnés par quarante-six grande pirogues, portant, à ce que je 👊 supposer, près d'un millier de sauvag armés. Trois mille autres se dirigeate par terre vers le point sur lequel devait agir. Le mauvais temps not força de nous arrêter jusque dans matinée du 4, à un flot situé près l'embouchure de Nanpacab. Nous 🝕 tràmes alors dans la riviere. L'ennem embusqué sur les deux rives, nous lua d'une grêle de fleches et de pierre lancées avec dextérité à l'aide de frog des. En approchant de la petite île Nanpacab, nous la trouvames fortifica Après quelques décharges de note pierrier, les défenseurs du fort l'ahan donnèrent et se sauvèrent sur la grand terre, d'où ils furent bientôt chassé par notre mousqueterie. Il y eut, dans cette occasion, dix guerriers de Nati pacab qui furent tués. On mit leur corps dans les pirogues de nos auxiliaires, à l'exception d'un qui sut es pedié sur-le-champ, par une de ces 🖪 rogues, fine voilière, à Vilear pour! être dévoré. Après cette escarmouche nous remontaines la rivière jusqu'i quinze milles, et nous détruisimes le villages et les plantations sur les deu rives. Dans la soirée, nous redes cendîmes et nous arrêtâmes dans u lieu où les insulaires se mirent à pré parer un festin horrible.

Les insulaires étendirent sur l'herbe les cadavres de leurs ennemis, qui furent dépecés par un de leurs prêtres. Voici comment on procède à cette opération. L'on commence par séparer les pieds des jambes, et les jambes les cuisses, puis on enlève les parties inturelles; ensuite on détache les cuisses des hanches, les mains des avantas, les avant-bras des bras, et les cou sont séparés du tronc. Chacun eces fragments du corps humain reme une pièce de viande, que l'on aveloppe soigneusement dans des milles de bananier vertes, et que l'on et au four pour la faire rôtir, accompaée de racines de taro.

Dans la matinée du 5, ajoute Dillon, **pu**s longeames la côte vers l'est; mais **pus** trouvâmes les villages, les forts les plantations abandonnés. Le 8, 🕨 soir, nous rejoignîmes notre navire. ens le commencement de mai, nous. mes ralliés par notre allége, le cutter Elisabeth, commandé par M. Bol-🞮, qui avait fait voile du Port-Jack-🎮 avant nous, pour se joindre aux 🖪 Sandwich. Quelques jours après, pus reçumes la visite des Européens pi résidaient à Bow. Le capitaine les gagea pour ramer dans nos embar-Mions, promettant de les payer à latre livres sterling par mois, en putellerie, verroterie, quincaillerie, 🗽, évaluées à un taux fixé. Ils dement retourner à Bow quand notre Avire serait prêt à partir. »

Mai, juin, juillet et août s'écoulèlat, et les indigènes n'avaient encore a procurer aux Européens que cent inquante tonneaux de bois de sandal, formant tout au plus le tiers de la largaison. Ils leur déclarèrent alors l'il était impossible de leur en fourir davantage, parce que les forêts l'aient été épuisées par le grand nomle de bâtiments qui avaient fréquenté les parages depuis quelques années.

re de bâtiments qui avaient fréquente parages depuis quelques années.

Les chefs et autres individus de pelque importance ne venaient plus bord du navire, de peur qu'on ne retint comme otages, jusqu'à ce qu'ils eussent rempli leur engagement

de compléter notre cargaison. Le capitaine Robson était irrité de se voir joué de la sorte par un peuple barbare et rusé, et se promettait de tirer vengeance de ses anciens et sidèles alliés, qu'il avait si souvent aidés à se régaler de la chair de leurs ennemis.

Au commencement de septembre. deux grandes pirogues de Bow, portant environ deux cent vingt ou deux cent trente hommes, vinrent auprès du navire pour reclamer et ramener chez eux les Européens qui avaient joint les Anglais avec leurs feinmes au mois de mai. En même temps, le capitaine Robson, étant à soixante milles du navire , sur le cutter, attaqua une slottille de pirogues de Viléar, et en prit quatorze. Dans cette occasion un naturel fut tué par un biscaïen. Le cutter ayant ensuite rallié le navire, le capitaine voulut abattre le premier en carène, pour réparer quelques dommages qu'il avait éprouvés dans ses fonds. Cependant il jugea prudent, avant d'entreprendre cette opération, de tächer de s'emparer du reste des pirogues de Viléar, pour empêcher les sauvages d'attaquer les marins pendant qu'ils seraient occupés à réparer le cutter, qu'il était nécessaire de haier à terre à marée haute.

Le 6 septembre, tous les Européens appartenant au navire furent armés de fusils, ainsi que tous les Européens de Bow, et expédiés sous les ordres de M. Norman, premier officier. On débarqua à un endroit nommé la roche Noire, à une petite distance à l'est de la rivière; les deux pirogues de Bow, dont on a parlé plus haut, y abordèrent un peu après. Les Anglais furent bientôt rallies par les chefs de Bow, à la tête d'une centaine de leurs guerriers. Les deux pirogues et les embarcations se retirèrent ensuite au large de la côte; précaution qu'il convenait de prendre pour les empêcher d'échouer à la marée descendante.

Après le débarquement, les Européens commencèrent à se disperser en petites troupes de deux, trois et quatre hommes. On représenta à M. Norman qu'il convenait mieux de les tenir tous réunis, dans la crainte d'une attaque subite de la part des insu'aires; mais le commandant ne sit aucun cas de cette représentation. Ils s'avancèrent donc sans obstacles par un étroit sentier sur une plaine assez unie, et ils arrivèrent prés d'une colline dont ils gagnerent le sommet, qui formait une espèce de plateau. Là, quelques naturels se montrèrent, et les menacerent par des cris et des gestes. M. Norman tourna sur la droite et s'engagea dans un sentier qui menait, à travers un

tourré, vers quelques huttes.

« Je suivis Norman, dit Dillon, avec sept autres Européens, ainsi que les deux cheis de Bow et un de leurs hommes. Bientôt quelques naturels voulurent nous disputer le passage. Nous tirâmes sur eux, nous en tuâmes un, et les autres s'enfuirent. M. Norman ordonna alors de mettre le feu à la cabane du chef et guelques autres. Cet ordre lut exécuté sur-le-champ; et, au bout de quelques secondes, les **ll**amm**es s'eleverent de tous côtes. Bien**tot nous entendimes des hurlements affreux, qui venaient du chemm par **lequel nous avions gagné le plateau.** Les chefs de Bow comprirent a ces cris, que quelques-uns des leurs, ainsi que des Europeens, venaient d'étre tues par les naturels de Vilear. Ces dermers, en eiset, s'étaient tenus en embuscade jusqu'à ce que nous eussio**ns** atteint le plateau, et avaient ensuite atlaqué nos hommes épars : ceux-ci, apres avoir fait feu, avaient été enveioppes et massacrés Lavant d'avoir eu **le temps de recharger leurs armes.** D'autres, ainsi que je l'ai su après, **se voyant sur le** point d'être cernes pa**r les sauv**ages, avaient jeté leurs fusil**s** et s'étaient enfuis à toutes jaimbes vers nos embarcations. Dans le nombre, deux seulement parvinrent à s'échapper. La petite troupe de M. Norman ne se composait que de six des nôtres, armés de fusils, et des deux chefs de Bow avec un de leurs hommes. Nous résolumes de nous tenir pelotonnés, et de nous diriger ainsi vers nos embarcations, en nous ouvrant un chemin à l'aide de nos armes à feu

Nous nous hâtâmes de gagner la fourré sur le plateau. Il n'y avait le q' e trois insulaires qui, au milieu d'applusieurs de nos gens avaient été turis ainsi qu'un certain nombre de naturel de Bow, et que nous ne tarderion pas à éprouver le même sort. En apprivant au haut du sentier qui conduit dans la plaine, nous trouvâmes Terence Dun étendu par terre, le crâme fra cassé d'un coun de ma sue

cassé d'un coup de ma sue.

 Nous vimes alors toute la plaine d nous séparait de nos embarcation couverte de plusieurs milliers de sai vages armés et en lurie. Au mom**e** où nous allions descendre de ce côté un jeune homme de n tre troup**e** nomme Graham, nous quitta et s'e fuit dans un fourré sur la gauche (la route. Les trois sauvages que not venions de rencontrer l'y poursain rent et le massacrèrent dans un inst**an** Ce jeune homme était le fils d'un aj bergiste du Port-Jackson et avait de beaucoup navigué. Il s'était embarq deux ans auparavant sur un brick aig ricain, en qualité d'interpréte aupq des habitants des hes de Fidgi; **es** après avoir procure une cargaison a bâtiment, il avait demandé son con et était resté dans ces îles. Apres 🛚 triste événement, nous cont mudinasi descendre la colline. Quand nous fi mes artivés au bas, les sauvages l disposerent a nous recevoir; ils sett naient réunis par milliers de côté 🕻 d'autre du sentier, brandissant leur **ar**mes. Nous remarquames avec h**ot** reur qu'ils s'étaient frotté le visage 🖼 le corps avec le sang de nos maheureux compagnons.

« Dans ce moment, un sauvage, qui était descendu derrière nous sans et aperçu, lança à M. Norman un javelg qui pénétra par le dos et sortit par poitrine. Cet officier fit encore que ques pas et ensuite tomba mort. Il tirai sur le sauvage qui venait de trèr notre chef, et je rechargeai mon ame aussi vite que possible. En me retournant, je m'aperçus que tous mes compagnons s'étaient enfuis de divers cortés. Profitant de l'absence des sauvages

pui s'étaient mis à leur poursuite, je me mis à courir de toutes mes forces en suivant le sentier; à quelques pas en avant, je trouvai le corps de William Parker étendu en travers du chemin, son fusil à côté de lui; je m'emparai de cette arme, et continuai ma etraite en courant avec une vitesse purnaturelle.

Les sauvages m'aperçurent alors et mirent à me poursuivre ; l'un d'entre un m'approchait te lement, que je fus bligé de me débarrasser du fusil de arker, ainsi que d'un pistolet fort **pur**d que j'avais à ma ceinture. Un oment après, j'atteignis le pied d'un Prher escarpé qui se trouvait isolé ans la plaine. Voyant qu'il m'était possible de percer la foule des sauges pour gagner nos embarcations, criai à mes compagnons, dont quel-es-uns se trouvaient sur ma droite: Au rocher! au rocher! » Je parvins 🛤 atteindre le sommet, où je raliiai eqdes udtres: Charles Savage, Louis hinois), Martin Buchart (Prussien), pomas Dafny et William Wilson. Les 🍱 premiers résidaient à Bow, et les derniers appartenaient à notre Mipage; les deux autres Européens de troupe de M. Norman, Mick Maccab Joseph Atkinson, avaient été tues, asique les deux chefs de Bow. Dafny, res avoir tiré son fusil, en avait lisé la crosse en se défendant contre 😝 massues des sauvages ; d'était blessé Plusieurs endroits, et avait quatre ches lichées dans le dos; la pointe (une lance lui avait perce l'omoplate et Bail sortie par devant sous la clavicule.

ous, que la hauteur que nous occuions etait si escarpée qu'elle ne pount être gravie à la fois que par un
etit nombre d'hommes; elle était en
etit nombre d'en
etit nombre d'hommes; elle était en
etit nombre d'en
e

manière à défendre notre poste le plus avantageusement possible. Je ne permis pas qu'on tirât plus d'un coup de fusil à la fois, et j'employai notre blessé à charger nos armes. Plusieurs sauvages gravirent la hauteur jusqu'à quelques verges de nous. Nous les tuames à mesure qu'ils approchaient; le salut de notre vie en dépendait. Après avoir vu quelques-uns des leurs tués de la sorte, les sauvages renoncèrent à nous approcher. Comme il nous restait tres-peu de munitions, nous les ménagions le plus que nous pouvions. D'un autre côté, pour ne pas augmenter la furie déjà assez violente des naturels, nous ne tirions qu'en cas de necessité absolue. De la position élevee que nous occupions, nous apercevions nos embarcations à l'ancre, attendant notre retour, les deux pirogues de Bow et notre bâtiment. Quant à ce dernier, nous ne comptions guère le rejoindre jamais, bien que j'eusse une lueur d'espérance que le capitaine Robson ferait un effort peur nous délivrer, en armant six soldats indiens qui étaient à bord, deux ou trois Européens et les hommes des pirogues de Bow, et s**e** mettant à leur tête. Cette espérance s'evanouit completement, quand je vis les pirogues de Bow mettre à la voile et se diriger vers leur lle sans passer aupres du navire.

« La plaine, autour de notre position, etait couverte d**e s**auvages au nombre de plusieurs milliers, qui s'étaient rassembles de toutes les parties de la côte et s'étaient tous embusqués, actendant notre debarquement. Cette masse d'hommes nous offrait alors un spectacle revoltant. On allumait des feux et l'on chau fait des fours pour taire rôtir les membres de nos infortunes compagnons. Leurs cadavres, ainsi que ceux des deux chefs de Boy et des hommes de le r île qui avaient été massacres, furent apportes devant les feux de la maniere suivante : deu**x** des naturels de Viléar formèrent avec des branches d'arbre une espèce de civière qu'ils placèrent sur leurs épaules; les cadavres de leurs victimes furent étendus en travers sur cette ci-

vière, de manière que la tête pendait d'un côté et les jambes de l'autre; on **les porta ainsi en triomphe jusqu'au**près des fours où l'on devait en rôtir des morceaux, et là , on les plaça sur l'herbe dans la position d'un homme assis. Les sauvages se mirent à chanter et à danser autour d'eux avec les démonstrations de la joie la plus féroce; ils traversèrent ensuite de plusieurs balles chacun de ces corps inanimes, se servant pour cela des fusils qui venaient de tomber entre leurs mains. Quand cette cérémonie fut terminée, les prétres commencèrent à dépecer les cadavres sous nos yeux. Les morceaux furent mis au four pour être rôtis et préparés selon leur usage, et pour servir de festin aux vainqueurs. Pendant ce temps, nous étions serrés de pres de toutes parts, excepté du côté d'un fourré de mangliers qui bordait la rivière. Savage proposa à Martin Buchart de s'enfuir de ce côté, et de **ta**cher d'atteindre le bord de l'eau pour gagner ensuite le navire à la nage. Je m'y opposai, en menaçant de tuer le premier qui abandonnerait le rocher. **Cette** menace produisit pour le moment son effet. Cependant la furie des sau-Vages paraissait un peu apaisée, et ils commençaient à écouter assez attentivement nos discours et nos offres de conciliation. Je leur rappelai que le jour de la capture de quatorze pirogues, huit des leurs avaient été faits prisonniers et étaient détenus à bord du navire; l'un d'eux était frère du nambeau, ou grand prêtre de Viléar. Je fis entendre à la multitude que, si l'on nous tuait, ces huit prisonniers seraient mis à mort; mais que, si l'on nous épargnait, mes cinq compagnons et moi nous ferions relacher les prisonniers sur-le-champ. Le grand prêtre, que ces sauvages regardent comme une divinité, me demanda aussitôt si je disais la vérité, et si son frère et les sept autres insulaires étaient vivants. Je lui en donnai l'assurance, et proposai d'envoyer un de mes hommes à bord inviter le capitaine à les relacher, si lui, le grand prêtre, voulait conduire cet homme sain et sauf jusqu'à nos

embarcations. Le prêtre accepta ma proposition. Thomas Dafny étantblessé et n'avant pas d'armes pour se délendre, je le décidai à se hasarder à 🏎 cendre pour aller joindre le prêtre d se rendre avec lui à notre embarcation. Il devait informer le capitaine Robson de notre horrible situation. Je lui ordonnai aussi de dire au capitaine que je desirais surtout qu'il ne relachat qu la moitié des prisonniers, et qu'il leur montrât une grande caisse de quincallerie et d'autres objets qu'il promettrat de donner aux quatre derniers prisonniers avec leur liberté, au moment et notre retour même à bord du navire.»

Le matelot Dafny se conduisit comme Dillon le lui avait ordonné, et celui-di ne le perdit pas de vue depuis l'instant où il le quitta jusqu'à celui où il arriva sur le pont du navire. Pendant œ temps, il y eut une suspension d'armes, qui se fut maintenue sans simprudence de Charles Savage. Divers cheis sauvages étaient montes et se taient approches jusqu'à quelques 🎏 des Anglais avec des prosternations signe d'amitie, leur promettant tous sureté pour leurs personnes, s'ils consentaient à descendre parini eux. Dision ne voulut pas se fier à ces promes ses, ni laisser aller aucun de ses hommes. Cependant il finit par céder aux importunités de Savage. Celui-ci avait réside dans ces îles pendant plus de cinq 2005, et en parlait couramment la langue.

Persuadé qu'il les tirerait d'embarras, Savage pria instamment Dillon de lui permettre d'aller au milieu des 📭 ture s avec les chefs à qui nous parlions, parce qu'il ne doutait pas qu'ils ne tinssent leurs promesses, et que, si on le laissait aller, il retablirait certainement la paix, et qu'ils pourraient retourner tous sains et saufs à bord de leur navire. Dillon lui donna donc son consentement; mais il lui rappela que cette démarche était contraire à son opinion, et il exigea qu'il lui laissat son fusil et ses munitions. Il pari et s'avança jusqu'à environ deux cen verges du poste occupé par les Anglai Là, il trouva Bonassar assis et entous de ses chess qui témoignèrent de la joil

e le voir parmi eux, mais qui étaient Ecrètement résolus à le tuer et à le langer. Cependant ils s'entretinrent reclui pendant quelque temps d'un air mical, puis ils crièrent à Dillon dans ur langue : « Descends, Peter, nous te ferons pas de mal; tu vois que bus n'en faisons point à Charley. » lillon répondit qu'il ne descendrait s jusqu'à ce que les prisonniers fus**la**t debarqués. Pendant ce colloque , Chinois Louis, à son insu, descent du côté opposé avec ses armes. ur se mettre sous la protection d'un efqu'il connaissait particulièrement, a qui il avait rendu des services portan**is dans quelques-guerres. Les** pulaires, voyant qu'ils ne pouvaient cider Dillon à se remettre entre leurs pins, poussèrent un cri effrayant. même moment, Charles Savage 🗦 saisi par les jambes, et six hom-🛤 le tinrent la 🕇 tête en bas, plongée ps un trou plein d'eau, jusqu'à ce l'il fût suffoqué. De l'autre côté, un uvage gigantesque s'approcha du Chies par derrière, et lui fit sauter le one d'un coup de son énorme mast. Ces deux infortunés étaient à peine Pris, qu'on les dépeça, et qu'on les rôtir dans des fours préparés pour lon et ses compagnons.

Nous n'étions plus que trois pour lendre la hauteur, ajoute cet officier, l'est ce qui encouragea nos ennemis. us fûmes attaqués de tous côtés, et cune grande furie, par ces canniba-L qui néanmoins montraient une exme trayeur de nos fusils, bien que les pis les stimulassent à les saisir et à es amener à eux, pronieitant de coner les plus grands honneurs à celui l me tuerait, et demandant à ces bares s'ils avaient peur de trois homblancs, eux qui en avaient tué sieurs dans cette journée. Encoules de la sorte, les sauvages nous raient de près. Ayant quatre fusils re nous trois, deux étaient toujours argés, attendu que Wilson étant un très-mauvais tireur, nous lui avions laissé l'emploi de charger nos armes, tandis que Martin Buchart et moi faitions feu. Buchart, qui était né en Prusse,

avait été tirailleur dans son pays, et était fort adroit. Il tua vingt-sept sauvages dans vingt-huit coups, n'en ayant manqué qu'un seul. J'en tuai et blessai aussi quelques-uns, quand la nécessité m'y obligea (voy. pl. 250). Nos ennemis voyant qu'ils ne pouvaient venir a bout de nous sans perdre un grand nombre des leurs, s'éloignèrent en nous mena-

cant de leur vengeance.

« La chair de nos malheureux compagnons étant cuite, on la retira des fours, et elle fut partagée entre les différentes tribus, qui la dévorèrent avec avidité. De temps en temps, les sauvages m'invitaient à descendre et à me laisser tuer avant la fin du jour, afin de leur épargner la peine de me dépecer et de me faire rôtir pendant la nuit. J'étais dévolu piece par piece aux différents chefs, dont chacun designait celle qu'il voulait avoir, et qui tous brandissaient leurs armes en se glorifiant du nombre d'hommes blancs qu'ils avaient tués dans cette journée. .

« En réponse à leurs affreux discours, je déclarai que, si j'étais tué, leurs compatriotes détenus à bord le seraient aussi; mais que, si j'avais la vie sauve, ils l'auraient également. Ces barbares répliquèrent : « Le capitaine Robson peut tuer et manger les notres, s'il lui plast. Nous vous tuerons et nous vous mangerons tous trois. Quand il fera sombre, vous ne verrez plus clair pour nous ajuster, et vous n'aurez bientôt plus de poudre. »

« Voyant qu'il ne nous restait plus d'espoir sur la terre, mes compagnons et moi tournâmes nos regards vers le ciel, et nous mîmes à supplier le Tout-Puissant d'avoir compassion de nos ames pécheresses. Nous ne comptions pas sur la moindre chance d'échapper à nos ennemis, et nous nous attendions à être dévorés comme nos camarades venaient de l'être. La seule chose qui nous empêchait encore de nous rendre, était la crainte d'être pris vivants et mis à la torture.

« On voit en effet quelquefois, mais rarement, ces peuples torturer leurs prisonniers. Dans ce cas, voici comment ils s'y prennent : ils enlèvent à leurs vic-

times la peau de la plante des pieds ; puis ils leur présentent des torches de tous côtés, ce qui les oblige a sauter pour suir le feu, et leur cause des douleurs atroces. Line autre maniere consiste à couper les paupieres à leurs prisonniers, et a les exposer ainsi la face tournée vers le soleil. On dit que c'est un épouvantable supplice. Ils leur arrachent aussi parfois les ongles. Au reste, il paraît que ces tortures sont tres-rares, et qu'ils ne les infligent qu'a ceux qui les ont irrités au dernier point. Nous étions dans ce cas, ayant tue un si grand nombre des leurs pour notre défense.

- a Il ne nous restait plus que quinze ou dix-sept cartouches. Nous décidâmes alors qu'aussitôt qu'il ferait sombre nous appuierions la crosse de nos fusils à terre et le bout du canon contra notre poitrine, et que, dans cette position, nous làcherions la détente pour nous tuer nous-mêmes, plutôt que de tomber vivants entre les mains de ces monstres.
- A peine avions nous pris cette résolution désespérée, que nous vimes notre embarcation sortir du navire et s'approcher de terre. Nous comptames les huit prisonniers. J'en fus confondu; Je ne pouvais imaginer que le capitaine edt agi d'une manière aussi maladroite que de les relacher tous, puisque le seul espoir que nous puissions conserver était de voir ceux des prisonniers qu'on eut relachés intercéder pour nous, alin qu'à notre tour nous intervinssions pour faire rendre la liberté a leurs freres, quand nous retournerions à bord du navire. Cette sage precaution avant été néglig e malgré une recommandation expresse, toute esperance me parut évanouie, et je ne vis plus d'autre ressource que de mettre à exécution le dessein que nous avions formé de nous tuer nous mêmes.
- « Peu de temps apres que les huit prisonniers eurent été débarqués, on les amena sans armes auprès de moi, précédés par le prêtre, qui me dit que le capitaine Robson les avait relachés tous, et avait fait débarquer une caisse de coutellerie et de quincaillerie pour

etre offerte, comme notre rançon, aux chefs, à qui il nous ordonnait de remettre nos armes. Le prêtre ajouta que, dans ce cas, il nous conduirait sains et saufs à notre embarcation. Le répondis que tant que j'aurais un souf-fle de vie je ne livrerais pas mon fusiqui était ma propriété, parce que j'étais certain qu'on nous traiterait, mes compagnons et moi, comme Charles Suvage et Louis.

- « Le prêtre se tourna alors vers Martin Buchart pour tacher de le coavaincre et de le faire acquiescer à sei propositions. En ce moment, je concus l'idée de faire prisonnier le prétre et de le tuer, ou d'obtenir ma liberté en échange de la sienne. J'attachai le fusil de Charles Savage à ma ceinture avec ma cravate, et, cela fait, je présentai le bout du mien devant le visage, du prêtre, lui déclarant que je le tue; rais, s'il cherchait à s'enfuir, ou 🛋 quelqu'un des siens faisait le moind**re** mouvement pour nous attaquer, mes compagnons et moi, ou nous arrêter dans notre retraite. Je lui ordomai a ors de marcher en droite ligne vers nos embarcations, le menaçant d'une mort immédiate s'il n'obéissa t pas. Il obeit, et, en traversant la foule des sauvages, il les exhorta à s'asscoir **et** (à ne faire aucun mal à Peter ni a ses compagnons, parce que, s'ils nous 25saillaient, nous le tuerions, et qu'alors ils attireraient sur eux la colère des dieux assis dans les nuages, qui, irrités de leur désobeissance, soulèveraient la mer pour engloutir l'île et tous ses habitants.
- "Ces barbares témoignèrent le plus profond respect pour les exhortations de leur prêtre, et s'assirent sur l'herbe. L'ambetti (nom qu'ils donnent à leurs prêtres) se dirigea, comme je le lui avais ordonné, du côté de nos embarcations. Buchart et Wilson avaient le bout de leur fusil placé de chaque côté à la hauteur de ses tempes, et j'appuyais le mien entre ses deux épaules pour presser sa marche. L'approche de la nuit, et le désir si naturel de prolonger ma vie, m'avaient fait recourir à cet expédient, connaissant

e pouvoir que les prêtres exercent sur les prit de toutes les nations barbares.

 En arrivant auprès des embarcations, l'ambetti s'arrêta tout court. # lui ordonnai d'avancer ; il s'y refusa 🍁 la manière la plus positive, me déclarant qu'il n'irait pas plus loin, et pe je pouvais le tuer si je voulais. Je **Te**n menaçai, et lui demandai pour**g**uoi il refusait d'aller jusqu'au bord e l'eau. Il repondit : « Vous voulez remmener vivant à bord du navire dur me mettre a la torture. » Comme n'y avait pas de temps à perdre, je ordonnai de ne pas bouger, et, nos sils toujours dirigés sur lui, nous Parchaues à reculons et gagnames de sorte un de nos canots. Nous n'y mes pas plutôt embarqués, que les uvages accoururent en foule et nous luèrent d'une grêle de flèches et de ierres; mais bientôt nous nous trouames hors de la portée de leurs arcs t de leurs frondes. »

Des que les trois Européens se virent pre de danger, ils remercièrent la dime Providence, et ils firent force de mes vers le navire, qu'ils atteignité l'instant où le soleil cessa d'éclai-

rætheatre d'horreurs.

Telle est l'aventure extraordinaire M. Dillon dans cet archipel. Malheument, ainsi que celles de tant autres navigateurs du commerce, le sournit peu de notions géographimes d'un intérêt réel sur ces terres si eu connues.

Le navigateur qui a le mieux dénuille le chaos géographique des îles îti, est certainement M. d'Urville, à ni l'on doit la reconnaissance et le revé d'un grand nombre d'îles et rélis importants, et qui constata leur isement d'une manière sure depuis le mai jusqu'au 11 juin 1827, soit par la propres travaux, soit en comparant mec soin les documents que lui four-lirent plusieurs cheis; avantage que l'eut pas M. de Krusenstern dans son fauche hydrographique de cetarchipel, our laquelle il eut recours à des la lateriaux inexacts, mais qu'il rectifle daque jour dans son immense travail

sur l'hydrographie de la Polynésie, qu'il portera probablement à la perfection, M. d'Urville eut assez à se louer des naturels et surtout des chefs. Cependant les naturels tentèrent de lui enlever un canot à Lagouemba (voy. pl. 213).

Voici les dernières nouvelles que nous avons reçues sur cet archipel et

sur ses habitants:

Dans le courant de l'année 1833, le capitaine Bureau, de Nantes, officier brave, bon et instruit, arriva à Valparaiso (Chili) avec un petit brick, nommė l'*Aimable-Joséphine*. Il trouva dans ce port un beau brick de guerre qui avait été construit a Bayonne, il l'acheta du gouvernement chilien pour le substituer au sien , et lui transféra le nom de l'*Aimable-Joséphine*. Il lit voile sur son nouveau bâtiment pour les îles Viti, où il comptait se procurer de**s** écailles de tortue (caret) et des *biches* de mer, ou tripangs. De là il se proposait d'alter faire la pêche de la nacre aux îles Pallisser. Arrivé parmi les îles Viti, et près de celle qu'il nomm**e** *Ambou* (*), il y débarqua un jeun**e** homme de son équipage, muni de tous les objets nécessaires pour faire des échanges avec les natureis, mais ce jeune homme trompa sa contiance.

A environ un mille d'Ambou, est située une petite île nommée Beou ('*), dont le chef et uatre autres naturels se trouvaient un matin à bord de l'Aimable-Joséphine, au moment où le capitaine envoyait une embarcation à terre. Tout à coup le chef s'écrie : « Capitaine, votre canot coule bas! » Pendant que ce brave o ficier regardait attentiveme t à travers sa longue-vue pour s'assurer du fait, il fut frappé par le chef d'un coup de massue de hois de fer sur le derrière de la tête, et tomba mort. Le second et la ¡lupart des matelots, n'étant pas sur leurs gardes, furent également assommés. D'autres

(*) C'est probablement l'île Imbao.

(**) A près bien des recherches nous n'avons pu trouver la position de cette île, d'après l'indication de celle dont le Journal du malheureux Bureau la suppose voisine. naturels, qui étaient aux aguets dans leurs pirogues, ne tardèrent pas à se joindre aux premiers pour achever le massacre de l'équipage. Le brick fut ensuite allégé et échoué sur les hautsfonds, où il n'aurait pas été possible à d'autres bâtiments de venir le reprendre. On suppose qu'un matelot, qui s'était engagé sur le brick lors de sa première apparition aux îles Viti, et qui parlait couramment la langue des insulaires, prit part à leur complot, et leur fut très-utile pour alléger le bâtiment et le conduire au lieu où ils l'échouèrent.

Le capitaine d'un bâtiment américain, qui se trouvait à la Baie du sandal, ayant appris cet événement, voulut proliter du malheur des Français; il se rendit sur les lieux, et entra en négociations avec les naturels pour acheter le brick français, en échange duquel il devait donner une certaine quantité de poudre et d'armes à seu. Les indigènes levèrent l'ancre et conduisirent le brick au mouillage du bâtiment américain, lorsque le matelot qui avait conspiré contre la vie de son capitaine, et que ce marché contrariait, s'avisa de demander aux insulaires s'ils avaient été payés d'avance. Sur leur réponse négative, il leur conseilla de ne pas livrer le brick et de laisser tomber l'ancre, ce qu'ils firent.

Une rixe s'ensuivit entre les parties contractantes; le bâtiment américain fit feu de ses canons sur le brick, qui riposta; des coups de fusil furent tirés de Beou, et un ou deux coups de canon d'Ambou; mais les combattants, étant trop éloignés, ne se firent point de mal. Le navire américain, pour ne pas demeurer exposé aux attaques des insulaires, se hâta de quitter ces parages et se rendit à la Nouvelle-Zeeland, d'où la nouvelle de la catastrophe de l'Aimable-Joséphine ne tarda pas à parvenir dans la colonie anglaise de la Nouvelle-Galles du Sud.

Le capitaine Dillon, qui le premier retrouva à Vanikoro des debris du naufrage de la Pérouse, et dont on vient de lire les exploits aux Viti était à

Sidney quand y arriva la nouvelle l'événement. Il se proposait, en red'une commission du vice-consult France pour les îles de la mer la tique, qui lui avait été délivret an la révolution de juillet, d'agn on me protecteur du commerce m çais, et, dans le cas où l'Aimable sephine serait amenee par que baleinier anglais ou américain à Sil ou à la Nouvelle-Zeeland pour !! réparée ou ragréée, de la retenir, payant une indemnifé de recousse devait aussi envoyer des instructi à ses gens à Taïti, pour saisir 🖢 🌡 lette qu'avait fait construire le capita Bureau et l'expédier à Sidney, ou l garderait en dépôt pour être remi qui de droit.

Nous suppléerons ici à une omisi sur les mœurs des Nouveaux-Zeet dais. Après avoir parlé de l'afficti puissante entre les membres d'i même famille, on peut ajouter exemple de barbarie d'une part, d'amour silial de l'autre.

Un beau jeune homme, qui !! frère de Touai, le principal che Rangui-Hou, avait tué un ches de rivière Tamise, qui était son prist nier. Après avoir coupé la tête des ennemi, et l'avoir conservée par procédé que nous avons décrit de un de nos chapitres sur la Nouvel Zeeland, le cruel jeune homme la ti d'un panier; et, la saisissant par, s cheveux longs et noirs, il la jeta di le sein de la jeune et belle fille du d qu'il avait immolé (voy. pl. 298). Cel malheureuse enfant pressa cette t contre son sein, et le nez contre s nez; puis, après l'avoir place ? terre, elle se défigura entièrement l bras, la poitrine et le visage, de m nière à en faire jaillir un ruisseau! sang. Le barbare ne parut pas to ché de cet affreux spectacle; il n prit tranquillement la tête, et offrit M. le capitaine Cruise de la lui vend pour un fusil (*).

(*) Vide Journal of a ten months resident in New-Zealand, by Richard A. Cruise captain in the 82th regiment foot.

Après avoir décrit ce grand archipel, il lie la Polynésie à la Mélanésie, qui oit contenir plusieurs productions trangères aux îles du grand Océan, et tre le transition des flores pauvres la Polynésie aux riches flores de Mélanésie et de la Malaisie, il dus reste à nommer quelques îles arses et séparées de tout groupe, îles que les îles Copper et Henderde (dont au reste la position et l'existance même nous paraissent fort doudes), l'île Kemin au sud de Manaia, ît îles de Bass, l'île Rapa, et queltes autres qui semblent, par leur sition isolée de toute terre, devoir îrher à jamais l'existence de leurs abitants. Mais quel rocher, quel récif eut échapper aux recherches de ces de mmes que l'amour de l'argent excite, ces hardis baleiniers de Sidney, à te foule de caboteurs employés au des navigateurs instruits et à des voyaleurs amis de l'humanité est résertée la découverte de quelques terres méressantes, et qu'ils feront bénir aux aturels leur visite et les secours de civilisation.

mélanésie.

APERÇU GÉNÉRAL.

La division de l'Océanie qui nous leste à décrire, est celle qui, après la Malaisie, possède les plus grandes îles, tuncontinent (l'Australie ou Nouvelle-Hollande) (*), qui est seulement d'un quart moins grand que l'Europe. Elle possède deux races noires, l'andamène et la papoua, que nous avons déjà dérites dans notre Tableau général de l'Océanie. Cette immense division, qui contraste fortement avec les autres terres de ce nouveau monde, se distingue par de hautes montagnes, d'immenses forêts, d'immenses déserts, par une végétation extraordinaire, d'admirables oiseaux, et des animaux bizarres. Ses îles sont les moins con-

(*) Si on la considérait comme une île, elle serait la plus grande du monde.

nues de cette cinquième partie du monde, et les moins fréquentées des navigateurs et des commerçants, quoique la richesse de leur sol appelle l'attention des négociants, en même temps que des richesses végétales, et vraisemblablement minérales, doivent exciter le zèle des savants.

Bougainville, Cook, Vancouver, d'Entrecasteaux, notre infortuné la Pérouse, MM. d'Urville, Lütke, et quelques autres, ont, sans contredit, rendu d'immenses services à la géographie de l'Océanie, et en particulier de la Polynésie et de la Mélanésie qui nous reste à décrire. Quelque étendues qu'aient été leurs explorations, et bien qu'elles aient agrandi la sphère de nos connaissances , combien ne reste-t-il pas à découvrir encore dans ces vastes régions! Par exemple, on ne connaît de la Papouasie et des îles Salomon, que les côtes; on ne sait rien sur l'intérieur de ces îles, et fort peu sur les autres archipels de la Mélanésie: ce qui, du reste, ne doit point étonner, puisque beaucoup de contrées plus rapprochées de nous, telles que differentes parties de la Bosnie, de la Natolie, de l'Arabie, des deux Amériques, et surtout de la mystérieuse Afrique, nous sont à peu près inconnues, et le seront probablement encore longtemps, parce qu'il est des obstacles de localité qu'il n'est donné ni au courage, ni à la prudence de surmonter. Nous pensons qu'il faudrait, pour faire de nouvelles découvertes, imiter la méthode suivie par l'honorable capitaine Lutke.

Dès son entrée dans l'archipel des Carolines, le savant navigateur russe, prit, pour règle invariable, de courir bord sur bord pendant les nuits, sous petites voiles, afin de ne pas dépasser, dans l'obscurité, quelque terre inconnue, ou de ne pas tomber sur elle. Par ce moyen, il perdait, il est vrai, dix ou onze heures par jour; mais cette perte était compensée par la sûreté de la navigation, et par une exploration plus exacte de l'espace de mer parcouru. Une seule fois, se trouvant dans des parages où il n'y

avait pas, selon toute apparence, la moindre place pour la plus petite île, il s'écarta de cette regle. Le Seniavine, c'est le nom du navire qu'il commandait, ayant continué sa route pendant toute la nuit sous petites voiles, au point du jour, l'équipage vit devant lui une grande et haute terre: c'était l'île Pouvnipet. Lutke en croyait **à peine ses yeux, t**ant une aussi intéressante decouverte en cet endroit lui paraissait impossible. Nous-même, nous avons decouvert trois petites iles (*) au sud de l'île Bassilan, dans l'archipel de Soulong (Sooloo des Anglais, et Jolo, prononcez Holo, des Espagnols), en cherchant des coquillages, des madrépores et de l'ambre gris : ce qui prouve que la découverte de terres inconnues n'est due qu'à un aveugle hasard, et que ceux qui disputent sur l'honneur d'une première decouverte, dispu'ent sur des riens. Mais il faut distinguer d'une découverte fortuite la recherche fondée sur des calculs et des combinaisons. C'est dans ce sens que Colomb trouva l'Amérique sans la découvrir. Cook trouva les iles du Marquis dé Mendoce (Nouka-Hiva), les Nouvelles-Hebrides, et plusieurs autres; mais les îles Haouai ou de Sandwich, les plus importantes de toutes celles qu'il ait ajoutées au domaine de la géographie, sont sa decouverte.

Il est un principe de géographie physique, dit Malte-Brun, dont l'app.ication assurerait quelquefois le succès des recherches nautiques, surtout dans ces parages. Les îles de l'Océanie suivent dans leur position respective une sorte de direction régulière et parallèle. Qu'on regarde les archipels de la Louisiade et des lles Salomon; qu'on jette un coup d'œil sur les Nouvelles-Hébrides et la Nouvelle-Calédonie. Même les chaînes de petites lles se dirigent généralement du nord-ouest au sud-est, en se rapprochant quelquefois vers une ligne est et ouest.

(*) Voy. le Bulletin de la Société de géographie, t. V; la Géographie de Malte-Brun, revue par M. Huot, t. XII; le tome I^{er} de l'Océania, p. 281 et suivantes, etc.

Cela est vrai. Telle est en effet la 🛍 truction presque uniforme de co misphère maritime, construction tant plus remarquable qu'elle se ra che de celle de l'Amérique. Ajou que, pour la plupart, chaque chaines renferme pour ainsi dire un 💆 une terre d'une certaine étendue élévation, suivie ou précédee d'une rie d'îles qui diminuent successive en grandeur. On croirait voir un cristal accompagné d'une série 🕊 tits cristaux, comme on en voit vent dans les opérations chimiq Cette disposition se manifeste sun dans les îles hautes et de lorm ancienne, tandis que les iles 🖼 qui doivent leur naissance aux q tructions des polypes et à l'acui tion des sables, se montrent sou arrangement moins régulier, que assez souvent rapproche de æ hes hautes. C'est en suivant la che indiquée par ces observati que l'heureux et l'immortel Cook couvrit toute la cha ne des Nouve Hebrides, tandis que Quiros et gainville ne l'avaient traversée que un seul point. C'est par la même che que les capitaines Marshal et bert découvrirent en peu de jours u la chaîne des îles Mulgraves man par Byron qui, pourtant, en avait l'extremité. En suivant ce princi Cook eut pu ajouter à la chaine iles Marquises, l'île Romauzoff ce nment decouverte (*).

Nous nous efforcerons de ne na ger aucune relation pour faire à naître ces contrées; et quoiqu't soient généralement courtes, tronquet imparfaites, excepté celles que no possedons sur l'Australie, nous ost dire qu'il n'existe pas un écrit estimble à ce sujet, que nous n'avons co sulté pour que nos lecteurs n'ignore

(*) Nous prenous la liberté de recomme der la méthode du capitaine Lütke, l'obstivation de Malte-Brun et la notre, aux commandants de l'Arthemise, de la Vénas, la Bonite et de l'Astrolabe, qui doire tous les quatre entreprendre un voyage circumnavigation, et nous leur prédicte quelques découvertes utiles.

rien d'important de ce qui y a été déleuvert ou observé jusqu'à ce jour, le dirèt que nous n'avons vu nous-même ue cinq ou six terres de cette immense division.

Nous commencerons ce travail par description de la Papouasie.

PAPOUASIE OU NOUVELLE-GUINÉE.

La Nouvelle-Guinée, que nous avons roposé, dès 1826, de nommer Paovasie ou lle des Papouas, nom qui été depuis adopté par les plus saet navigateurs, et i nous paraît le seul convenable, puisle la race des peuples de ces côtes k alle des Papouas, est une grande are qui a quatre cents lieues de long, ats la direction de l'est sud-est à dest nord-ouest, sur une largeur de a environ cent trente lieues, dis dont la movenne est d'environ ixante et dix lieues. Sa superficie est Environ quarante mille lieues géograiques carrées. Ses limites en fatitude int le 0° 19', et le 10° 2' sud; en lon-Rude, le 128° 23', et le 146° 15' est. e canal Macluer et la baie de Geellack, dans la partie occidentale, forent deux presqu'îles presque entièreent isolées et circulaires. La partie le une seule terre, ou bien une réuond lies semblables à celles de la Louiide? Nous n'en savons rien jusqu'ici, Lecap Rodney est considéré comme Pointe la plus orientale de cette ande île. Sur toute la bande nord i louche presque à l'équateur, règne rude distance du rivage, une chaine bautes montagnes dont les parties plus élevées sont les extrémités est Duest. Les î es de la côte septentrio-Ne sont généralement hautes et d'un ces facile, ainsi que les plages de la ande terre.

La Papouasie est, à notre avis, le yer des hommes noirs qui occupent grande division de la Mélanésie, le Malte-Brun a mal à propos condus en une seule race, tandis qu'ils rment deux races très-distinctes, et usieurs variétes dont deux sont rearquables. Nous avons, le premier,

agité cette grande question des races de l'Océanie, et de leurs variétés. Nous avons vu avec plaisir que notre opinion et nos découvertes à ce sujet avaient été adoptées par plusieurs savants, et; entre autres, par M. Victor Courtet, de l'Isle, dans son *Mémoire sur les races* humaines, et par M. le docteur Saucerotte, dans son Tableau des races. Nous avons distingué les Mélanésiens en Andamènes ou noirs primitifs de la Papouasie (c'est le nom que leur donnent les habitants de la tribu de Roni, dans la Papouasie), qui ont peuplé l'Australie, et les Papouas qui se sont établis dans presque toutes les îles de la Mélanésie. Les premiers sont issus originairement des Andamènes ou Aëtas, de l'île Ka emantan ou Bornéo. qui ont aussi peuplé , dans leur antique migration, les îles Andamènes près de la mer du Bengale ; et les seconds, des Dayers ou Igolotes de la grande île Kalemantan. Quant aux deux plus importantes varietes, la première est celle de**s** Papous, que M. d'Urville appelle mal à propos Papouas. Les Papous, que nous avons proposé de nommer Papou-Ma*lai»*, sont une variété hybride ou mulâtre provenant du mélange des Malais avec les Papouas. Ils habi ent le littoral des îles Véguiou, Salouati, Gamen et Battanta, et la parfie septentrionale de la Nouvelle-Guinée, depuis la pointe Sabelo jusqu'au cap de Dori (*). La seconde variété est celle des Pou-Andamènes, nom que j'ai également proposé pour caractériser les hybrides qui résultent du mélange des Papouas et des Andamènes. Le lecteur pourra, à ce su et , voir le chapitre Anthropologie et Ethnographie, tom. I' de l'Ochanie, p. 16 et suivantes, et l'ethnographie de la grande île Kalemantan ou Bornéo, mère, à notre avis, de tous les peuples de l'Océanie, pages 257 et suivantes du même volume.Mais íi importe, avant de terminer ce chapitre, de relever une autre erreur importante que M. d'Urville a consacrée de sa puissante autorité : les Arfakis des environs de Dori sont bien, ainsi qu'il le dit, des hommes noirs,

(*) Et non Dorey ou Dorery.

aux cheveux flottants, aux traits farouches et hagards, et au teint fuligineux ; ce sont les véritables Andamenes, et nous ajouterons que ceux de l'intérieur, surtout, sont anthropophages; mais tous les Arfakis de la Papouasie ne sont point noirs; il y a aussi quelques hybrides appartenant aux deux principales variétés des deux races que nous avons soigneusement decrites, qui portent aussi le nom d'Arfakis, mot correspondant à celui d'Alfouras ou Harafours, et qui ne constituent nullement une race à part. En effet ce mot *Alfoura*, dans la langue des Dayas de Kalemantan (Bornéo), signifie hommes sauvages. Ils portent même le nom de *Pounams* dans l'intérieur de cette grande terre. Ainsi, dans les contrées caucasiennes, on donne le nom de Lesgui à tous les peuples montagnards; celui de *Beddah* à ceux qui habitent les forêts de l'île de Cevlan . et celui de *Kirata* dans l'Inde. Ainsi il y a des Alfouras de différentes couleurs, et appartenant à differentes races, quoique, en général, ils soient Andamènes. Quant aux Papouas de Dori, ils sont moins guerriers et plus doux que la plupart des Papouas; et la Papouas e ou Nouvelle-Guinée, sauf quelques Papous-Malais et quelques Pou-Andamènes, paraîtêtre occupée par des Mélanésiens farouches et peu sociables.

Les Papou-Malais sont souvent confondus avec les Papouas, et vivent avec eux sur le littoral de la Papouasie; ils sont petits, trapus, vigoureux; ils ont le nez épaté, et souvent pointu, la bouche grande, et des lèvres épaisses, la peau d'un jaune noirâtre, mais peu foncée, le visage osseux, les traits anguleux. Leurs cheveux sont plus droits, et leur coiffure est en forme de turban, ce qui dénote l'origine malaise par leurs pères, et papoua par leurs mères. Les chefs, tels que les Koranos, les Radjahs et les Capitans, appartiennent à cette variété; et la plupart de ceux que nous avons vus parlaient passablement le malayou. Les Pou Andamènes offrent, ainsi que tous les hybrides, un mélange des traits physiques et des qualités morales des

Papouas et des Andamènes. Au physique ils sont d'un jaune sale et foocé au moral, ils sont braves et adroits.

BISTOIRE NATURELLE.

Le soi sur lequel sont situées le forêts vierges des environs du have Dori est entièrement madréporique, t les lits des torrents sont semés de non breux cailloux de nature granitique, qu annoncent que c'est à une formation primordiale qu'appartient la charpen des monts Arfaks, dont on apercal les pitons des iles de la Providence c'est-à-dire, à environ quarante heud ce qui prouve une grande élévation quoique leur cime soit au-dessous la zone des neiges perpétuelles 👀 l'équateur. Les monts Arfaks s'éléva sur cinq ou six plans successifs, a terminent par quelques pitons aigu Nous croyons rester dans les limites vrai en indiquant pour le mont Ari une hauteur de quinze mille pieds, en donnant à la chaine, à l'ouest, qui mine l'Arfak, environ seize à dix-34 mille pieds.

La Papouasie, mieux connue, frira des trésors aux botanistes.

Les immenses forêts des environs Dori sont composées de gigantesqu vegetaux, formant souvent deux etag de verdure. Au premier rang, des 🎮 rocarpus et des mimosa, des jou croton, scevola, bruguera, sonne tia, inocarpus et autres espèces, vent leurs stipes nus au delà de 🐫 pieds, et s'épanouissent ensuite hautes cimes qui grandissent enco dans une égale proportion; car y voit des arbres qui ont deux 🖰 cinquante pieds d'élévation, et gr en proportion. Du sommet de ces a bres pendent des rameaux déliés ¶ ont la forme de cordes, et auxqui s'attachent d'énormes lianes.Au secol rang, on voit des arbres moins éleve tels que l'arbre à tek, le lingoa, le boist fer et le casuarina, des hibiscus, des pa danus, des hernandias des palmiers (genreareca, des corypha, sagus, cycl hauts de soixante à quatre-vingts piel De maigres arbrisseaux, prives de s leil, croissent à l'abri de cette doub pate, où l'on ne trouve que rarementes plantes herbacées, sauf des orchiées, des cannées, des légumineuses et es fougères parasites ou lycopodes,

ommunes sous l'equateur.

On doit mettre au premier rang des gétaux de la Papouasie, le cocotier, |*caryota urens*, l'ebénier, l'arbre à in, le canari , le muscadier uviforme, sagoutier et le *cycas circinalis*, véfalambigu qui semble tenir le milieu tre les grandes classes naturelles des mocotviédones et des dicotviédones, Mont les Papouas mangent les aman-Paprès les avoir fait griller; le chou miste, le bambou. le latanier, le masl, espèce de laurier cannellier dont **porce est fort recherchée des Chinois ;** Dénier, le dammer, le muscadier et |vaquois. Ils cultivent un petit haot très-délicat nommé abrou, des 708, des ignames, des arums, des nes hibiscus, etc.

Parmi les animaux qui habitent ces ets, nous citerons le babi-houtan pchon des bois), le chien papoua Prage ou demi-sauvage, suivant le tréde civilisation des indigènes, dont est plutôt l'associé que le serviteur; tangarou, et des mammifères carpiers du genre péramèle. Ici l'ornilogie est aussi belle que riche et mantique. Les kalaos de Dori au vol Byant, le ramier cuivré et le pigeon nc, qui se nourrissent de muscade Hournissent une nourriture exquise; Makatoua, dont l'aspect méditatif ible annoncer un oiseau philosophe; koukals, les perroquets, le papoua , le lori rouge, et les perruches de ates les nuances, des tourterelles joet roucoulantes, de gros et admira-📂 pigeons gouras, dont la crête de lones plumes rangées au-dessus de leur de ressemble de loin à une couronne; Boikobars aux couleurs métalliques, martins-pécheurs pleins de grâce, dmirable ménure-lyre (voy. pl. 222), par-dessus tout, le paradisier, dont le i rauque contraste avec son magni-ue et gracieux plumage, et le mainate on y voit rarement et que je crois esceptible d'un certain degré d'éduntion, comme en France le merle, le bouvreuil et l'étourneau: tous ces êtres de la terre et de l'air animent les forêts de la Papouasie, et font entendre à la fois leurs cris sauvages, leurs voix glapissantes ou leurs chants mélodieux. En Europe, les poëtes nous parlent souvent du silence des forêts; mais dans les forêts des terres équatoriales et tropicales, le bruit ne m'a jamais paru moins grand que dans les lieux les plus bruyants de Paris.

OISEAUX DE PARADIS, OU PARADISIERS, LEUR HISTOIRE (*).

 Si on ne connaît le paradisier ou oiseau de paradis que pour avoir **vu** sa dépouille couronner d'un élégant panache, des cheveux artistement tressés (**), ou si , prenant son nom à la lettre, on y rattache quelque légende poétique, on m'en voudra de venir raconter une prosaïque histoire sous prétexte de défendre les intérêts de la science. Heureusement pour ceux qui aiment les contes, l'histoire naturelle a aussi les siens : elle a sa féerie et ses prodiges, ses magiciens et ses poëtes. Il n'est guère de vérité chez elle qui n'ait un cortége de lictions. Je ne sympathise guère avec ces érudits qui réduisent tous les faits à une démonstration mathématique. Je respecte l'anatomiste qui, un scalpel à la main, dissèque et analyse, mais j'aime aussi à écouter les superstitieux souvenirs du vieux pâtre causeur; je décris un pays aussi exactement que je le puis, après l'avoir observé de mon mieux, mais j'aime à consulter quelquefois ces voyageurs naifs, ces missionnaires pieux qui demandaient aux sauvages les traditions du désert et les croyances de leurs pères. Quelques-uns de ces précurseurs de la science ont été fort crédules, quelques-uns même exagérés, menteurs, peut-être, c'est possible; mais nous, ne finirons-nous pas par être stériles dans notre philosophie et notre scepticisme?

(*) Pichot, Fragment.

(**) Autrefois des dames de l'Amérique du Sud, aujourd'hui des Françaises et des Aq. glaises.

Les premiers historiens des oiseaux de paradis nous racontent que ce nom **leur fut donné parce qu'ils allaient tous** les ans passer quatre mois dans le paradis terrestre pour y faire leurs n ds et y élever leur couvée. Derniers hites de cet Eden, qui demeure caché à tous les yeux, depuis la chute d'Adam, dermère un nuage impénétrable, ils n'avaient pas de pieds, et ne pouvaient ainsi descendre sur notre terre maudite. L'air était leur unique élément; ils volaient sans cesse et ne se nourrissaient que de rosée. Comme les abeides, ils formaient divers essaims, gouvernes chacun par un roi, avec cette différence que ce chef, plus petit de taille que les sujets, n'était pas un roi fainéant, mais le guide, le gardien et l'âme de sa famille; on le reconnaissait à deux veux supplémentaires flomboyant au bout de deux longues plumes caudales. C'était lui qui réglait tous les mouvements d'un voyage; on s'arretait à son signe, on s'alignait peur passer sa revue, on se remettait en route quand il avait fait le dénombrement de la troupe. Malheur au soidat indiscipliné qui s'ecartait imprudemment! il ne revoyait plus Eden, et tombait anx piéges des Océaniens. Malheur à tous, si une flèche cruelle frappait le chef lui-même! la tribu entière dispersée, égarce, était tuée par les chasseurs sauvages, qui vendaient aux marchands européens leurs précieuses dépouilles pour une poignée de verroterie.

Peu à peu les Européens eux-mêmes tenterent de s'emparer de l'oiseau mystérieux, et le premier qui fut atteint de leur plomb mortel, ou qui se laissa prendre à leur glu perfide, rompit tout le charme de l'histoire primitive... Il avait des pieds! Les Mélanésiens avouerent qu'en effet ils les avaient arrachés jusque-là aux oiseaux de paradis avant de les vendre; le chirurgien du vaisseau procéda ensuite à l'autopsie anatomique, c'est-à dire, qu'il ouvrit l'oiseau et lui trouva des entrailles faites et disposées comme toutes les entrailles d'oiseau. Les poétiques paradisiers furent alors convaincus scien-

tifiquement de se nourrir d'aliment plus solides que la rosée. L'analy découvrit que c'était même une mi gourmande, faisant sa päture des 🍓 ces du pays, telles que la muscade, de diverses baies, notamment de cen du waringa. Une seconde d'ssecui les fit accuser d'être une race de rap ces, de dévorer les insectes et surte tes grands papillons. Une troisiel leur donna une réputation bien pi od:euse encore, en demontrant que 🖣 prétendus brahmanes de l'air, cet sau pelerins d'Eden etaient, je le dis 🎮 douleur, de vrais cannibales, des 🖼 geurs de petits oiseaux. Enfin, un l de paradisiers, blesse à mort ou con subit a son tour l'observation un toyable de la science. Et un jugem plus sévere que celui qui attendait rois d'Egypte le jour de leurs funerait le déshérita de sa rovauté usurpet. ! roi prétendu ne fut même plusun 🕬 de paradis, malgré plusieurs traisressemblance, mais l'oiseau app manucode, appartenant a une fam très-inférieure. On trouva une 👊 cation plausible à cette découver Parmi tous les oiseaux vivant en in pes, si l'un d'eux reste en armère sa bande et ne la retrouve plus, II réunit à celle d'une autre espece, 🔻 geant avec elle toute une saison, jusq ce qu'il arrive dans les parages 📆 nairement habités par la sienne. enfant perdu de l'air a naturellem ses habitudes à lui. Il se tient un p à l'écart, se sentant étranger 🎮 ses nouveaux associés, qui ne l'acti tent pas sans défiance, et c'est le mi vement continuel de son inquiell qui lui donne l'allure importante (1 chef. Ainsi le manucode précède paradisiers, mais il ne les dirige il tourne autour d'eux quand ils s'all tent, mais il ne les passe pas en rere et les deux yeux de sa queue d'Argu ce ne sont pas des yeux, mais les trémités de deux silets de plumes nies de barbes faisant la boucle en roulant sur elles-mêmes, et ornees petits miroirs semblables à ceux de queue du paon. Les marchands de l'Océanie et



The de Bearing de l'ordine sur la surver e bepeau

	•			
		•		
	-	•		
	. •		-	

Morient avaient craint d'abord que, dépouillés du prestige de leur origine eleste et des attributs d'une nature à part, les oiseaux de paradis ne perdi**s**sent de leur valeur auprès des marchands d'Europe; mais ils furent rassures quand ils virent qu'en raison du peu de durée le haut cours s'en maintenait. De leur côté, les Européens, qui n'avaient pas reculé devant le sacrilége de chasser et de disséquer eux-mêmes un oiseau qu'ils crovaient sacré, n'eutent plus désormais de pitié pour lui. Als applaudirent à tous les movens par **les quels les indigènes ou les Moluquois** cherchent à conserver a l'oiseau de paradis, mort, ses belles couleurs. Comme 🈂 plumes , dit-on , brillent d'un éclat ●'autant plus magnifique qu'on le prepare vivant , les chasseurs ne négligent nen pour les rendre dignes d'orner la lete de la reine d'un bal ou d'une soiree. La chasse à l'oiseau de paradis et une horrible guerre. A force d'étudier leurs mœurs, on a reconnu que ces oiseaux habitent de préférence les bois, et se perchent sur des arbres élevés. Les indigènes attachent à ces erbres des lacets ingénieux, ou même des huttes légères dans lesquelles ils se placent en embuscade pour tirer les paradisiers. Ce n'est pas tout encore: on leur fait la guerre par le poison. Comme on a remarqué qu'ils descendent au bord de certaines fontaines pour s'y désaltérer, on y jette des coques du Levant, car ces fruits les enivrent au point qu'on les prend à la main. Enfin l'homme appelle la tempête à son secours contre les oiseaux de paradis. Si le ciel annonce une bourrasque, on les guette au passage, car, s'il arrive que l'ouragan les surprenne avant qu'ils puissent s'élever au-dessus des nuages pour se soustraire au danger, un fort coup de vent Douleverse leurs plumes, et ils tombent en poussant des cris d'alarme, auxquels on répond par des cris d'une atroce joie.

Hélas! une fois captifs, blessés ou mourants, les pauvres oiseaux de paradis voient aussitôt les bourreaux Préparer les tortures. Leur supplice consiste à être embaumés ou plutôt desséchés encore vivants. Les détails de ces horreurs f raient frémir la beauté la plus coquette, si on lui en faisait le récit au moment même où elle reçoit le plus de compliments syr sa coiffure ornée d'un de ces martyrs du luxe. D'abord on lui enlève les entrailles, et on lui passe dans le corps` un fer rouge pour opérer une sorte de cuisson; il s'agit ensuite d'extraire les os du grâne, et de tanner, à la vapeur du soufre, la peau enfilée sur un roseau. Voilà comment l'oiseau de paradis, momie d'oiseau soigneusement introduite dans un bambou creux, nous arrive avec tout son plumage, mais, en queique sorte, sans corps, avec une petite tête déprimée, des yeux à peine visibles. Le rapprochement inévitable des plumes pressees sur une peau racornie, lui donne cette apparence de velours qu'on admire à la partie du

cou et à la poitrine.

C'est seulement de l'île de la Papouasie, des îles des Papouas, et des îles Arrou, que les oiseaux de paradis sont apportés en Europe. Les premières notions exactes sur leur conformation véritable et leurs mœurs datent de la seconde expédition de *Magalhae*'s Parmi les compagnons de ce célébre navigateur, était un Italien nommé Antoine Pigafetta, qui, ayant partagé avec enthousiasme tous ses perils, merita une part de sa gloire. Pigafetta était de ces chevaliers de la mer qui couraient à la conquete d'un pays inconnu, comme jadis les paladins de roman à celle du fabuleux Saint-Graal. A l'esprit d'aventure, il joignait l'amour des sciences naturelles, et il maniait la plume aussi bien que l'épée. Dans sa relation, il vous avoue ingénument qu'il a fait quinze mille lieues sur l'Océan, sans autre but que d'en voir les merveilles, asin de pouvoir, dit-il, faire aux autres le récit de son voyage, tant pour les amuser que pour leur être utile, et se faire en même temps un nom qui parvînt à la postérité. C'est à Pigafetta que nous devons de connaître les détails de la dernière navigation de Magalhaes, admirable odysseedout le



relevait et étalait leurs plumes. Cette manœuvre est pour eux très-naturelle, puisqu'elle maintient leurs longues plumes appliquées contre le corps. Dans un moment d'orage, ils s'élèvent perpendiculairement dans les airs, jusqu'a ce qu'ils rencontrent une atmosphere calme , dans laquelle ils puissent Voler sans embarras et avec sécurité. A l'approche des orages, ils restent tapis sous des troncs d'arbres. Leur caractère est assez conforme à leurs habitudes; ils sont courageux et vindicaus. Quelle que soit la supériorité de œur ennemi, par la force du bec et des serres, ils le poursuivent et combattent avec acharnement. Les Papouas et les insulaires d'Arrou, chez lesquels ils ne sont point rares, et qui font, de la dé-Pouille de ces somptueux oiseaux, de nombreux échanges avec les Chinois et les Malais, les soumettent difficilement à l'état de domesticité. Les auteurs he sont pas d'accord sur leur mode de nourriture. L'attachement exclusif de l'oiseau de paradis pour les contrées où croissent les épiceries, a donné lieu de croire qu'il rencontre, sur ces arbres aromatiques, la nourriture qui lui convient le mieux. Tavernier assure qu'il aime passionnément les muscades, et que, dans la saison, il en mange tellement, qu'il s'enivre et tombe par terre. J. Otton Helbigius, qui avait voyagé dans la Malaisie, dit qu'il se nourrit de baies rouges que produit un arbre fort élevé. Linné crovait qu'il fait sa proie des grands papillons; et Bontius, qu'il donne quelquefois la chasse aux petits oiseaux, et les mange. Plus bas nous rectisierons ces erreurs.

Les indigènes les tirent avec des slèches émoussées, ou les prennent avec de la glu ou des lacets; et après les avoir fait sécher au moyen de la sumée et du soufre, ils les échangent généralement contre des clous, des haches, des piastres. On en porte surtout à Banda, et en les examinant avec soin, on reconnaît qu'excepté la nature de leurs plumes, ils ne diffèrent guère des corbeaux.

Les soius qui précèdent, accompa-

gnent ou suivent l'incubation de ces oiseaux précieux, nous sont encore inconnus. Les insulaires de la Papouasie se contentent, pour préparer leurs plumes employées dans la parure des dames, de les enlever du corps, et de détacher les véritables ailes, ainsi que les pieds et les jambes; ils enlèvent la cervelle, et fixent le crâne contre un bâton qu'ils introduisent par le bec, et qui traverse tout le corps, en perçant même la queue, lorsqu'ils jugent à propos de la conserver

La plupart des oiseaux de paradis, qu'on rencontre dans les collections d'ornithologie, ont été montés avec de

semblables dépouilles.

Le caractère distinctif de ces magnifiques oiseaux consiste dans un corps flanqué, au-dessous des ailes, par de larges parachutes de plumes formant une sorte d'aérostat.

Nous n'admettrons, dans ce genre, que huit espèces : le grand oiseau de paradis ou paradisier grand émeraude, le petit émeraude, le paradisier rouge, le superbe, le manucode ou royal, le magnifique, celui à six filets, et enfin le paradisier à douze filets.

GRAND OISEAU DE PARADIS, OU PARADISIER GRAND ÉMERAUDE.

Il est impossible de rien voir de plus élégant que le plumage de celui qu'on nomme le paradisier grand émeraude (voy. la *pl*. 4), et que le**s** habitants des îles Arrou nomment l'oiseau du soleil. Il est surtout remarquable par deux longs filets cornés et duveteux, garnis de poils roides, qui s'élèvent au-dessus de sa queue, et une grande quantité de longues plumes qui prennent naissance de chaque côté entre l'aile et la cuisse, et qui, se prolongeant bien au delà de la queue veritable, se confondent, pour ainsi dire, avec elle, et lui font une espèce de fausse queue à laquelle plusieurs observateurs se sont mepris. Ces plumes subalaires sont de celles que les naturalistes appellent décomposées; elles sont très-légères en elles-mêmes; et forment, par leur reunion, un volume

presque sans masse et comme aérien. La tête et le derrière du cou sont d'un jaune påle, la gorge est d'un vert d'émeraude brillant, la poitrine et le yentre sont d'un brun marron, quelquefois noirs; les ailes couleur de noisette, tachetées, vers l'extremité, d'un peu de rouge pourpré; les pieds et les ongles bruns; le bec est d'un jaune verdatre. La tête est fort petite à proportion du corps; les yeux sont encore plus petits, et places tres-pres de l'ouverture du pec. La longueur du plumage de ces oiseaux les empêche de voler quand il fait du vent.

Dans la saison des pluies, ces oi-

seaux sont sujets à une mue considérable qui dure plusieurs mois. Ils se cachent pendant ce temps-la; mais au commencement dy mois d'août, c'està-dire apres la ponte, leurs plumes reviennent; et, pendant les mois de septembre et d'octobre, qui sont un temps de calme, ils voyagent par troupes, ainsi que les étourneaux en Europe. Perché sur les plus grands arbres, mais pon sur leurs cimes, d'où les vents pourraient le renverser, en jetant le désordre dans les riches faisceaux de șes plumes subalaires, son vol rapide, inégal, et ses mouvements continuéis permettent rarement au chasseur de l'atteindre.

OISBAU DE PARADIS PETIT ÉMERAUDE.

L'oiseau de paradis petit émeraude a les parties superieures d'un marron clair; le sommet de la tête, les côtés, le dessus du cou et le haut du dos d'un jaune pâle; les plumes de la hase du béc et du front épaisses et veloutées, noires, changeant en vert; les petites tectrices alaires d'un jaune brillant; le haut de la gorge d'un vert éclatant; les parties inférieures d'un rouge brun foncé; les slancs garnis de faisceaux de longues plumes faunes et planches; deux longs filets cornés et pointus s'échappent de chaque côté du croupion; son bec est jaunatre, et bordé en partie de noir; ses pieds sont d'un blanc jaunâtre; sa taille, du bout du bec à celui de la queue, est de neuf

à dix pouces. Il ne se rencontre qui dans la Papouasie ou Nouvelle-Gir née, et dans l'île Véguiou.

Les petits oiseaux de paradis, and que les grands, suivent toujours u roi ou un chef à qui ils paraisse obeir. Ils perchent sur les arbres 💆 plus hauts des montagnes, et y com truisent leurs nids. Les sauvages (Mysol les tuent avec des fleches por ne pas altérer la beauté de leur plus mage; ils jettent aussi, dans les rui seaux où ils boivent, une drogue 🙉 vrante qui les met hors d'état de sauver lorsqu'on approche pour prendre. Ces oiseaux aiment beaucot un arbre nommé tsampedoch; ils percent avec leur bec pour en extrait la moelle.

OISEAU DE PARADIS ROUGE .

Il a les parties supérieures jaunes ainsi que les côtés de la gorge et é la poitrine; la base du bec entour de petites plumes d'un noir velout celles qui garnissent le sinciput sol un peu plus longues, et peuvent set lever en petite huppe qui se septi vers le milieu en deux parties; elle sont serrées, veloutées, d'un vert dor et garnissent aussi le dessous du co et le haut de la gorge; les rectrices les parties inférieures sont brunes; poitrine noirâtre; les flancs garnis faisceaux de plumes très-nombreus et longues, décomposées, d'un roug vif; deux filets cornés, d'un noir brit lant, aplatis et lisses, concaves en dessus, et convexes en dessous, terminés en pointe, contournés en minés cle, et longs de vingt à vingt-deux pouces. Sa taile, de l'extrémité du bec à celle des rectrices, est de neul pouces. Il habite l'île Véguiou. Un insulaire d'Arrou m'a assuré qu'on le trouve à Tidor, et quelquesois à Telnate et à Mysol. Il vit de graines de tek.

OISKAU DE PARADIS SUPERBE.

Les parties supérieures de cet oiseau sont noirâtres, irisées de vert et de violet; son font est garni de deux

petites huppes d'un noir soyeux; ses épaules sont couvertes de longues plumes qui se relèvent sur le dos, et, s'inclinant en arrière, parent l'oiseau d'une espèce de manteau qui enveloppe en partie les ailes; les plumes sont d'un beau noir velouté; la nuque et le bas **de** sa poitrine sont à reflets d'un vert doré brillant; sa gorge noire à reslets pourprés; les plumes du bas, plus longues que les autres , s'étendent des deux côtés sur le devant du cou et de la poitrine : celle-ci offre de beaux rellets dorés. Son abdomen est noir , de même que le bec et les pieds. Sa taille est de huit pouces trois quarts. On le trouve dans la Papouasie. Cette espèce est très-rare.

OISEAU DE PARADIS MANUCODE OU ROYAL

Il a les parties supérieures d'un rouge brun velouté; le front et une partie de la tête d'un bel orangé ve**louté; une petite tache noire à l'angle** interne de l'œil; le menton d'un mordoré brillant, qui prend une nuance plus foncée sur la gorge: celle-ci est **Terminée par une raie transversale brun**âtre, et par une large bande d'un vert métallique. Les parties inférieures de œt oiseau sont d'un gris blanc, quelquefois mélangé de vert ; ses flancs sont garnis de larges plumes grises, traversées par deux lignes, l'une blanche, fautre rousse, et terminees par du vert d'émeraude brillant; les tectrices alaires inférieures sont jaunes; les rectrices d'un brun rouge; les deux inter-Médiaires sont remplacées par deux longs filets cornes rouges, qui se garmissent de barbules, et s'enroulent vers l'extrémité, de manière à former une espèce de palette percée au centre, dun vert brundtre brillant. Son bec et ses ongles sont jaunes. Sa taille, du bout du bec à celui de la queue, est de ding pouces et demi.

Cet oiseau solitaire ne perche jamais sur des arbres élevés, comme les autres oiseaux de paradis, mais il voltige de buisson en buisson dans les lieux qui produisent les arbrisseaux à petits fruits rouges. Les habitants d'Arrou n'y ont

jamais trouvé son nid; il vient de la Papouasie, et n'habite les îles d'Arrou qu'accidentellement. Les naturels prennent cet oiseau dans des piéges faits avec une plante qu'ils appellent garimanatty; ils le vendent ensuite dans la Malaisie aux Européens, ou le gardent pour faire des ornements avec ses plumes.

OISEAU DE PARADIS MAGNIFIQUE.

Le magnifique a les parties supérieures d'un brun brillant; les narines, la base du bec et le front couverts de plumes courtes et épaisses, d'un brun rougeatre; le sommet de la tête et l'occiput d'un vert à reflets; il a un double faisceau de longues plumes coupées carrément, implantées en camail sur le cou et le haut du dos: le premier composé de plumes étroites, relevées, **r**oussâtres et tachetées de noir ver**s** l'extrémité; le second les ayant plus longues, couchées sur le dos, et d'un jaune de paille, plus foncé vers le bout : les grandes tectrices alaires d'une couleur carmélite brillante ; les rémiges jaunes , brunes intérieurement ; les rectrices brunes; la gorge et la poitrine nuancées de vert et de bleu; les côtés de la poitrine d'un vert brun; l'abdomen d'un bleu verdâtre; le bec jaune, bordé de noir ; les pieds d'un brun jaunâtre. Deux filets contournés en cercle, et linissant en pointe, prennent naissance de chaque côté du croupion. La taille de cet oiseau, de l'extrémité du bec à celle des rectrices, est de six pouces et demi. Il habite la Papouasie.

OISEAU DE PARADIS A SIX FILETS, OU GORGE DORÉE.

Il a les parties supérieures d'un noir velouté; le front et la partie du sommet de la tête garnis de petites plumes fines et roides, mélangées de noir et de blanc, de manière à former une huppe grise; les côtés de la tête ornés chacun de trois longs brins ou filets noirs, terminés par une palette ovale, noire, composée de lines barbules; les plumes de la nuque sont à reflets, d'un vert doré; les flancs sont garnis de plumes noires, à barbules désunies, qui recouvrent les ailes et cachent les rectrices dans l'état de repos, et se relèvent obliquement à la moindre agitation; les plumes de la gorge sont larges à l'extrémité, noires dans leur milieu, et d'un vert doré irisé sur les côtés; les rectrices sont d'un noir velouté avec quelques barbules longues et flottantes; le bec et les pieds sont noirâtres. La taille de cet oiseau est de dix à onze pouces. Il habite la Papouasie.

OISBAU DE PARADIS A DOUZE FILETS.

Enfin, on trouve encore, dans la Papouasie et dans les îles voisines, le paradisier à douze filets, qui paraît être l'espèce la plus rare de toutes.

Les Papouas comprennent, en outre, quelques variétés d'une grande beauté; mais elles ne sont pas assez bien décrites pour que nous nous hasardions de les nommer. Nous nous en tenons à ces huit espèces, que Cuvier a eu peut-être tort de réduire à cinq, parce que nous craindrions de faire de doubles emplois. Les Papouas et les insulaires d'Arrou eux-mêmes ne sont pas d'accord sur le nombre de ces variétés.

DÉTAILS SUR LEURS HABITUDES.

Les mœurs et les habitudes de ces espèces intéressantes sont imparfaitement connues. On ignore surtout les causes qui les ont empéchées de dépasser les limites de la Papouasie, des îles Arrou et des îles des Paponas. Néanmoins je ne pense pas qu'il soit impossible d'en transporter en Europe quelques individus vivants Je serais porté a croire qu'on pourrait les établir aux îles Canaries (Afrique), aux îles Baléares (Espagne) et dans le département français de la Corse. J'ai possédé un grand viseau de paradis émeraude, qui a vécu près de trois mois à bord. J'en ai vu un de la même espèce chez l'épouse de M. le secrétaire général du gouvernement, à Manile; il vivait depuis longtemps en cage. J'en ai vu un autre à Manila, en Chine, qui était

soumis à l'état de domesticité depuis plusieurs années, et qui appartenait à M. Beal, négociant anglais. Un quatrième existe encore à Sourabaya , dans l'île de Java, chez M. Midlekop. M. d'Urville s'est donc trompé, dans son Voyage pittoresque autour du monde, tome II, p. 183, quand il dit qu'il n'est point d'exemples qu'on soit parvenu à les amener à la domesticité. J'ignore où M. Morrell, navigateur américain, dont j'ai souvent parlé, a vu que les paradisiers out un chant très-harmonieux; quant à moi, j'af trouvé que leur cri, kouak, kouak, *kouak* , tant du maie que de la femele, élait rauque, glapissant, désagréable, et a peu près semblable à cèlui des corbeaux. Je puis assurer que dans l'état naturel, ils vivent de fruits & principalement de tek, et d'une espèce de figuier, nommé ami-hou, qui plat aussi aux calaos et aux cassicans, et de plusieurs insectes; mais, dans l'état de domesticité, dans une voliere ou dans une grande cage où ils sont iso.és, ils mangent d'autres fruits. Dans la volière, ils collent leurs longues plumes contre le corps pour ne pas en être embarrassés, en passant d'un bâton à un autre.

SUITE DE L'HISTOIRE NATURELLE.

Les serpents, les crocodiles biporcatus, ou à double arête, ne sont pas rares dans la Papouasie.

Le poisson paraît abonder sur les côtes, où l'on trouve des tripangs et

l'huître perlière.

Les rivières sont poissonneuses, et fournissent quelquefois de la poudre d'or.

Il y a dans le havre Dori de l'excellent poisson, et en abondance; aussi les pêcheurs ne manquent-ils pas dans les cabanes des environs.

La mer fournit à l'amateur de conchyliologie des auricules de Midas, des mélanies, des casques, des harpes, des marteaux d'une grande beauté, etc., des tortues à écaille, et de gros morceaux d'ambre gris.

Enfin la Papouasie nous paraît être,

et Bornéo, l'El dorado de l'Océanie.

TOPOGRAPHIE.

Les points les plus remarquables de la Papouasie sont les havres Dori et de l'Aiguade, le golfe de Mac-Cluer, le golfe ou la rivière Dourga, aux environs du cap Walsh sur les bords d'une grande rivière qui reçut ce nom des **Hollandais (vov.** *pl.* **230), la baie de** Geelwink, la baie de Humboldt et celle W Triton. Les Hollandais ont bati, en 1828, un fort nomme *De Bus*, pour de**k**ndre la colonie qu'ils y ont établie par 🌬 3º parallèle sud. La plaine Merkus, 🖚 s'étend jusqu'au pied du mont Lancentsijsie, appartient aux colons, qui ont commencé à la faire défricher. **velques tribus de Papouas y profes**ent l'islamisme, commercent avec les Arrou et les Moluques, et parlent, **pu**tre leur idiome, la langue de Céram 🗯 le malayou.

Cette contrée, peu connue et qu'on semarquait à peine, renferme en elle des principes de prospérité, et doit de l'obscurité profonde qui senvironne. La Hollande, jalouse d'élendre sa puissance commerciale, a deviné tout ce qu'elle pouvait tirer de cette grande terre sous ce rapport; et son nouvel établissement deviendra, pous l'espérons, une colonie florissante, et un élément de civilisation dans un des plus beaux pays de notre

petite planete.

MAVRE DORI; VILLAGE DE KOUAO; ILES MA-NASOUARI ET MASMAPI.

Ce mouillage possédait autresois un village de Papouas assez peuplé et au-jourd'hui entièrement abandonné. Il occupe l'extrémité nord-ouest d'un petit golfe, dont l'entrée est protégée par deux flots appelés Manasouari et Masmapi. Il y a deux bancs à sleur d'eau dans le canal de trois milles de longueur qui y conduit. Ce havre, quoiqu'il n'ait qu'un demi-mille de profondeur sur deux cents toises de largeur, est d'un ancrage sûr et commode pour les navires de tout rang. L'entrée de Dori, avec la longue suite de petites îles basses et

riantes qui se développent sur sa gauche, sa lisiere de terrains brisés sur sa droite, et dans le fond du tableau les immenses monts Arfakis formant six plans successifs terminés par quelques pitons aigus, offre un des plus admirables coups d'œil du monde (voy. pl. 223). Il est situé par 0°51'49" de latitude septentrionale, 131° 44′ 59″ de longitude orientale, sur le côté oriental de la Papouasie, et au nord du golfe de Geelwink; il se trouve immédiatement au sud du cap Mamori. Les indigenes donnent au havre Dori le nom de Mamoi-Souari, et celui de Fanadik à la crique, sur le bord de laquelle était l'ancien village de Dori et non Dorey. Outre Dori qui est sur la rive nord du havre (voy. pl. 224), il y a encore sur la même rive un village nommé Kouao (voy. pt. 226).

Dans la petite île de Manasouari, qui occupe l'entrée de la baie, à trois milles au sud-est, et revêtu de grands arbres et plantations, est un village peuplé, situé au nord, nommée, je crois, Manavaï (voy. pl. 227), vis-à-vis la petite île Masmapi (voy. pl. 228), où quelques pêcheurs ont aussi établi leurs cabanes. On y voit quelques mangliers dont les racines croissent dans la mer. Les environs du havre Dori et les villages qui le bordent, peuvent avoir une population d'environ deux mille âines.

MOBURS ET COUTUMES.

La nourriture ordinaire des Papouas (voy. *pl.* 229 , 220 et 221) est le sagou ; ils ne le préparent point en briques, mais ils l'entassent en masses de 12 ou 15 livres. Ils ajoutent à cela de la tortue, du poisson, des taros, des ignames, des cocos et des coquillages. Ils ne se servent pas de fours en terre comme les Polynésiens, mais ils font leurs foyers en plein air, et ils y placent des grillages en bambou, surtout pour faire cuire les tortues et les poissons. Ils ne connaissent pas le kava, et ils mâchent le bétel. Ils ramollissent l'argent au feu de forge et le battent ensuite. Cette forge se compose d'une pierre qui sert d'enclume et d'un souisset consistant en deux cylindres de gros bambous,

disposés verticalement; l'air est refoulé dans chaque tuyau au moyen de deux pistons que fait mouvoir un homme assis sur un tronc d'arbre de la hauteur

des cylindres (voy. pl. 231).

Leurs instruments de guerre sont des arcs, des fléches et des frondes ; ils se servent de cette dernière arme avec beaucoup d'adresse, et portent des boucliers étroits et longs pour la défensive. Ils ont aussi un couperet d'acier nominé parang, employé à divers usages domestiques. Les pierres nécessaires à l'exercice de la fronde, arrondies avec soin, sont contenues dans des filets de chanvre d'un travail curieux. Il est peu d'individus qui n'aient des cicatrices provenant des sièches qu'ils lancent avec adresse. Leurs lignes, faites de chanvre, sont aussi tres-artistement tressées. Les plantations de cannes à sucre et de bananiers (musa) sont distribuées avec uniformité et dans un bon état de culture. L'abondance des vivres rend la vie des Papouas de Dori, et généralement du nord de la Papouasie propre, très-facile.

Les naturels de la Papouasie donnent souvent, en échange de quelques bagatelles, un grand nombre de coquillages, dont plusieurs d'une espèce jusqu'ici inconnue, des arcs, des sièches, quelques échantillons de muscades sauvages et d'autres épiceries.

Nous avons vu dans une pirogue un indigène qu'on nous dit être un prêtre, et qui avait sur le cou-de-pied une marque semblable à celle qui serait

produite par un fer chaud.

Les Papouas fabriquent divers petits coffrets, avec art et solidité, en paille de pandanus et de bananier; ils savent fabriquer des ustensiles et de la poterie, art ignoré des Polynésiens; les femmes font les pots; elles font aussi des nattes. Ils ont des idoles en bois surmontées de cranes humains (voy. pl. 304).

Quoique le tatouage paraisse fort peu sur leur peau bronzée, les Papouas des deux sexes le pratiquent par piqure. Ils vont généralement nus; les chefs seuls pot tent des nattes en feuillés de bananier, teintes de brillantes couleurs et bordees de franges décou-

pées comme de la dentelle, et qui remplacent le maro polynésien; outre les bracelets dont nous avons parié, ils ont pour parure des anneaux, des perdants en coquillages, en écaille ou en argent, et des peignes en bois à trois, cinq et sept dents, qui se dressent étrangement dans leur chevelure ca torme de buisson. Quelques Papouzs mohammédans ornent leurs têtes aret des mouchoirs qu'ils obtiennent 😝 échange de leurs productions et qu'is disposent en forme de turban. Ils aliument promptement le feu par le froitement d'un morceau de bois sur 👊 bambou. Nous avons un de ces ustensiet dans notre cabinet. Ils ont de longues torches de résine de dammer pour se clairer, et lorsqu'ils na viguent dans leur pirogues, ils ont constamment un uson ardent qui sert pour allumer leurs cigarettes roulées dans une teuile de vaquois, dont ils font une grance consommation, car ils fument tout & jour. Ils ne boivent que de l'eau pure a teurs repas, après lesquels ils se lavent la bouche'et les mains.

Les instruments de musique de ce peuple sont le tam-tam, garni à une des extrémités d'une peau de lézard; une guimbarde faite avec une lame de bambou, la flûte de Pan, et la trompette marine faite avec un gros murex percé à un côté de l'extrémité la plus mince. Nous possédons également

une de ces trompettes.

La polygamie est générale parmi eux.
Leur langue est assez douce et harmonieuse; on la parle depuis Véguiou jusqu'à Dori, et elle differe autant du malayou que de l'idiome des Alfouras, mais elle offre quelque ressemblance avec celui des Dayers de l'île Kalémantan ou Bornéo. On n'entend jamais, chez les Papouas, ces cris rauques, bizarres, afireux, que nous avons toujours entendus chez les peuples sauvages.

HISTOIRE.

La Papouasie, cette grande terre des Papouas, faussement dite des Papous, paraît avoir été découverte vers 1511, par les Portugais Antonio Abreu Francisco Serrano. A son tour, vers \$26, don José de Menésès, dans sa raversée de Malakka aux Moluques, et entrainé par les vents et les counts fort loin dans l'est de Kalémantou Bornéo, et atteignit sous l'équatur, à deux cents lieues des Moluques, port des Papouas nommé Versija. A point, quoique mal indiqué, nous pait être le havre Dori.

En 1528, deux ans après, le général pagnol Alvar de Saavedra tomba si sur la grande île des Papouas; il passa même deux mois. Il nomma terres Islas de Oro; c'était la mie du temps. Saavedra revint en 153, et il semble avoir côtoyé la Papasie pendant près de cinq cents pes, et s'être dirigé ensuite au nord-

🥻 1537, les pavires de Grijalva vi-Prent, près de l'équateur, deux fles prices Mensura et Boufou, habipar des Papouas. « Les naturels, la relation, sont des hommes à che-🙀 frisés; ils mangent de la chair paine, sont de grands coquins, et livrent à de telles méchancetés, que diables vont avec eux à titre de ppagnons. » La relation fait men-📭 d'un oiseau de la grosseur d'une 🍽 qui ne peut pas voler, mais qui pit avec la rapidité la plus grande, 40nt les plumes servent aux natu-🙀 pour orner la tête de leurs idoles. N 1545, Juigo Ortez de Hatez paraît si avoir reconnu la plus grande rtie de la côte septentrionale de la re des Papouas, en relachant sur dis points et signalant plusieurs îles surelles. Ce fut dans cette expédition Pe les Espagnols donnèrent à cette ande terre le nom de Nouvelle-Gui-🤼 par suite de la ressemblance qui listait entre les indigènes du pays ceux de la Guinée (Afrique).

En 1753, Nicolas Sruick publia une acription grossière de la côte septenionale de cette île avec les noms porgais, qui ne correspondent null ment per ceux des explorations plus réntes et plus exactes.

14 Hollandais Schouten rectifia le remier les notions acquises sur cetto

terre; il l'accosta le 7 juillet 1616, devant l'î.e Vulcain, qui était glors un volcan en activité. Il ayait à bord un îndigene de la Nouvelle-Irlande; mais il ne put comprendre le langage des Papouas, qui s'approchèrent sur des pirogues à balancier. Après avoir dépasse, le a juillet, les îles qui recurent le nom de Schouten, cet habile navigateur mouilla devant une île identique avec celle à laquelle M. d'Urville a depuis donné son nom. Suivant la relation du voyage de Lemaire et de Schouten, les habitants avaient les cheveux courts et trises; ils portaient des anneaux aux narines et aux oreilles, des plumes à la tête et aux bras, des colliers de dents de porc au nez, et un grand ornement sur la poitrine. Ils usaient du bétel, et étaient sujets à plusieurs maladies ou difformités; ils avaient beaucoup de cocos, et ils demandaient une aune d'étoffe pour quatre de ces fruits; ils avaient des cochons, mais ils ne voulurent pas en

Pendant plusieurs jours on navigua le long de la côte, sans qu'on pût savoir quelle était la terre près de laquelle on se trouvait. Le 15, l'ancre fut jetée près de deux îles fertiles en cocos, séparées de la grande terre par un mille d'étendue. Les naturels lancèrent des flèches aux Hollandais, qui leur répondirent par une décharge de pierriers. Après cette île, on en vit deux autres situées à cinq ou six milles de la côte et nommées Arimoa.

Le 21, Schouten aperçut d'autres îles, probablement les îles des Traîtres, dont les habitants vinrent commercer avec de grandes pirogues chargées de poissons secs, de cocos, de bananes et de tabac. Ils s'approchèrent d'un air timide, versant de l'eau sur leur tête en signe d'amitié, et leur langage ne ressemblait pas à celui des îles Arimoa.

Bientôt après qu'il eut quitté ces îles, Schouten en prolongea encore une fort haute, dont la partie occidentale fut nommée Goede-Hoope (Bonne-Espérance), nom qui fut transféré par Dimpier a une pointe plus occidentale. Schouten partit de là pour les Molu-

ques.

En 1622, Roggeween vit aussi quelques parties de la Nouvelle-Guinée; il toucha aux îles Arimoa, où deux cents pirogues lui apportèrent des provisions. Il traversa un groupe qu'il nomma Mille Iles, et qui sont vraisemblablement encore les îles des Traîtres.

Suivant le journal du voyage de Roggeween, les indigènes avaient une chevelure épaisse et bouclée comme de la laine, et la cloison des narines tra-

versée par un morceau de bois.

En 1643, le célèbre navigateur hollandais Abel Tasman reconnut l'île Vulcain, ainsi nommée parce qu'elle possède un volcan ignivome, et non pas éteint, comme le disent la plupart des géographes sédentaires. Il communiqua avec les habitants de l'île Jama, avec lesquels des provisions furent échangées, et vit à l'est l'île Moa, où il se procura six mille noix de cocos et cent régimes de bananes (pisang).

Depuis Tasman jusqu'à Dampier, c'est-à-dire durant l'espace de soixante ans, aucun Europeen ne visita la Papouasie. Dampier vit en janvier 1700 une portion de la côte la plus occidentale, découvrit la petite île de Poudou-Saboude, devant le golfe Mac-Cluer, prolong**ea de** fort loin la bande septentrionale, vit encore l'île Schouten, et découvrit l'îlot de la Providence. A son retour, il s'ouvrit une route par le détroit qui porte le nom de ce savant navigateur, constata la séparation des deux grandes îles, découvrit dans le chenal une fle volcanique et quelques autres îles, qu'il nomma Rook, Couronne, Rich, et un volcan, l'Ile Brûlante, et reconnut entin celles de Schouten. Gouvernant encore à l'ouest, il quitta ces parages en passant à la hauteur des îles Missory et Providence.

En 1705, le petit navire hollandais le Geelwink explora en détail la grande baie qui reçut son nom; mais comme il n'est resté aucun document précis sur cette campagne, le savant Fleurieu plaça la baie reconnue, à plus de deux cents lieues à l'est de sa position réelle.

En 1705 encore, Funnel, capitai anglais, vit quelques parties de la cinord-ouest de la Nouvelle-Guinée, sa avoir aucune communication avec l'habitants. Carteret vit la côte septe trionale. Dans la partie méridionale peu près inconnue, Edwards décours le cap Rodney.

le cap Rodney.

La Papouasie fut encore negle jusqu'en 1768. En cette année, Bo gainville approcha des terres, vers l'u droit où le capitaine d'Urville a pla la baie Humboldt, et les prolonge une distance considérable. Cook a s tour, en 1770, en lit autant pour côte méridionale, qu'il aborda 🛚 environs du cap Walsh. Il voulut d barquer; mais les naturels, plat en embuscade, lui envoyèrent les javelines, et, en outre, plusieurs de tre eux lancèrent, avec une sorte canon ou de canne creuse, des M dont personne ne put soupconner! l'usage ni la nature; seulement, à 🗷 certaine distance, les décharges n semblaient entièrement à celles d'a mes à feu, sauf le bruit (*). Les ins laires, selon Cook, ressemblaient a naturels de la Nouvelle-Hollande, cela près qu'ils lui parurent d'un teil beaucoup moins foncé. Le navigate anglais fut le premier à relever que ques détails précis sur la partie més dionale de la Nouvelle-Guinée, 🟴 que, d'après son aveu, elle eût dù 🗗 visitée en des siècles antérieurs par d Espagnols, des Hollandais et des Po tugais, qui tous avaient gardé le # lence sur leur découverte.

En 1774, le capitaine Forrest vir des Moluques, sur un koro-koro ma lai, pour prendre quelques plants de muscadier sur la partie occidentale de la Nouvelle-Guinée. Il entra dans la havre de Dori, et fut le premier que recueillit des documents authentique sur la Papouasie.

Le Northumberland, vaisseau del Compagnie des Indes, commandé pa le capitaine Rees, allant en Chine dan la mousson contraire, relâcha le 3 mars 1783, dans une baie de la côt

^(*) Hawkesbury account, t. I, p. 60%

				_	•	
	,	•				
					4	
					•	
•						
`						
L						
		•				
ł .						
I						
•	•					•
E						
T						
•						
•						
•					•	
•		•				
}						
1						
1						
1					•	
· .		-				
j						
•						
5						
1						
I						
<u> </u>						
I						_
						•
					•	
		•				
ŀ			•			
					•	
					•	



In de I mul de Glan brock week

rd-ouest de la Papouasie, qui semletre la baie de Freshwater (Eau lche) de Dampier, par le 2º 26' de sud. Voici ce qu'on trouve dans le rnal (Log-book) du navire, déposé s les archives de la Compagnie des rs orientales.

Les indigènes (Papouas) donnaient om de *Braou* (*) à la plage voidu lieu où le vaisseau était à l'an-

ans un combat entre les naturels s'Anglais et Lascars de l'équipage, qui furent prisonniers furent assez traités: on leur donna en abonte du pain de sagou nommé toyo. Int aux blancs qui mourarent dans embat, les Papouas les mangèrent ant leur coutuine, après les avoir tes avec de petits couteaux, et ils lervèrent leurs têtes dans des pass. Mais aucun ne fut tué après la re dans ce but.

es habitants de Braou sont trèsbreux. Les Lascars prisonniers ont
endu que dix mille hommes ne suffint pas pour les subjuguer, et qu'ils
aient pas de roi; mais les Lascars
d'ordinairement fort exagérés. Ces
buas sont nus pour la plupart.
es armes sont des flèches, des arcs,
pieux et des lances.

es Papouas se procurent les petits teaux dont nous avons parlé, dans Onin ou Honin, probablement l'île Duin, à vingt lieues nord-est de Goram, car ils trafiquent avec ses tants. Les Lascars parlaient de reuple comme jouissant de la civilion, « rendant le bien pour le bien e mal pour le mal. » Leur religion l'islamisme.

En 1790 et 1791, Mac-Cluer paraît voir réalisé des travaux importants, mais peu connus, sur la partie occidentale de cette grande terre. Il découvit un canal très-profond, qui forme presqu'île dont nous avons déjà parlé.

En 1792, d'Entrecasteaux reconnut environ quarante lieues des côtes de

(*) Ce nom de Braou n'est pas sur les

la Nouvelle-Guinée, aux environs du golfe Huon, sur la partie sud-est, et à peu près autant aux environs du cap Goede-Hoop; mais dans ces reconnaissances à la voile il n'eut aucune relation avec les naturels.

En 1823, le capitaine Duperrey se contenta de relever les îles Schouten. Il aperçut à quinze ou vingt lieues de distance quelques-uns des pitons de la grande terre ; mais l'année suivante , passa treize jours au mouillage du havre Dori, et en releva la côte dans une étendue de vingt ou trente lieues à l'ouest de ce havre. Les naturalistes de l'expédition s'y livrèrent à des recherches et à des études fructueuses, et nous regrettons vivement que la relation de ce voyage n'ait point encore été publiée. Voici ce qu'en dit le savant M. d'Urville, alors lieutenant dans cette expédition.

« Les questions que j'avais adressées en malai à quelques naturels des environs du havre Doreï (Dori) m'avaient amené à penser qu'ils retiraient la plupart de leurs productions végétales, comme liqueurs, tabac, taros, des Harfours, et le récit de Forrest ne pouvait que me confirmer dans cette opinion. Il fut impossible à ce navigateur d'avoir aucune relation avec ces hommes; les Papous (Papouas) s'y opposèrent, et paraissaient même fort mécontents du désir qu'il témoignait de pénétrer vers eux.

« Ils en agirent de même avec moi, et mirent tout en usage pour m'engager à renoncer au projet que j'avais formé de visiter les Harfours. Cette pensée les contrariait singulièrement. Les uns ne voulaient pas m'écouter, les autres faisaient semblant de ne p**as** m'entendre, et les plus civils employaient toute leur rhetorique pour me dissuader. Ensin, par l'appât d'un compan (piastre) et d'un beau couteau, je parvins à déterminer un jeune Papou d'une physionomie intelligente à m'accompagner jusque chez les Harfours. Je ne sais s'il communiqua son marché à quelqu'un des siens, mais à peine fut-il assis avec moi dans le canot que la peur s'empara de lui, et il allégua pour s'excuser tous les motifs qu'il put imaginer, tā laim, la soif, le mai

au cœur.

 Quand nous comes débarqué près des cases, les manifestations de sa crainte redoublerent; il s'arma d'un arc et de lléches, assurant que les Arfakis étaient de très-méchantes gens qui nous tueraient infailliblement, si nous n'avions point defusils. Je n'avais point voulu en prendre pour ne causer aucune inquiétude aux nouveaux hotes que j'allais visiter, et je ne portais que la petite bêche qui me servait à arracher les plantes. J'étais accompagné d'un seul homme également sans armes, et portant une boîte de bota-

nique.

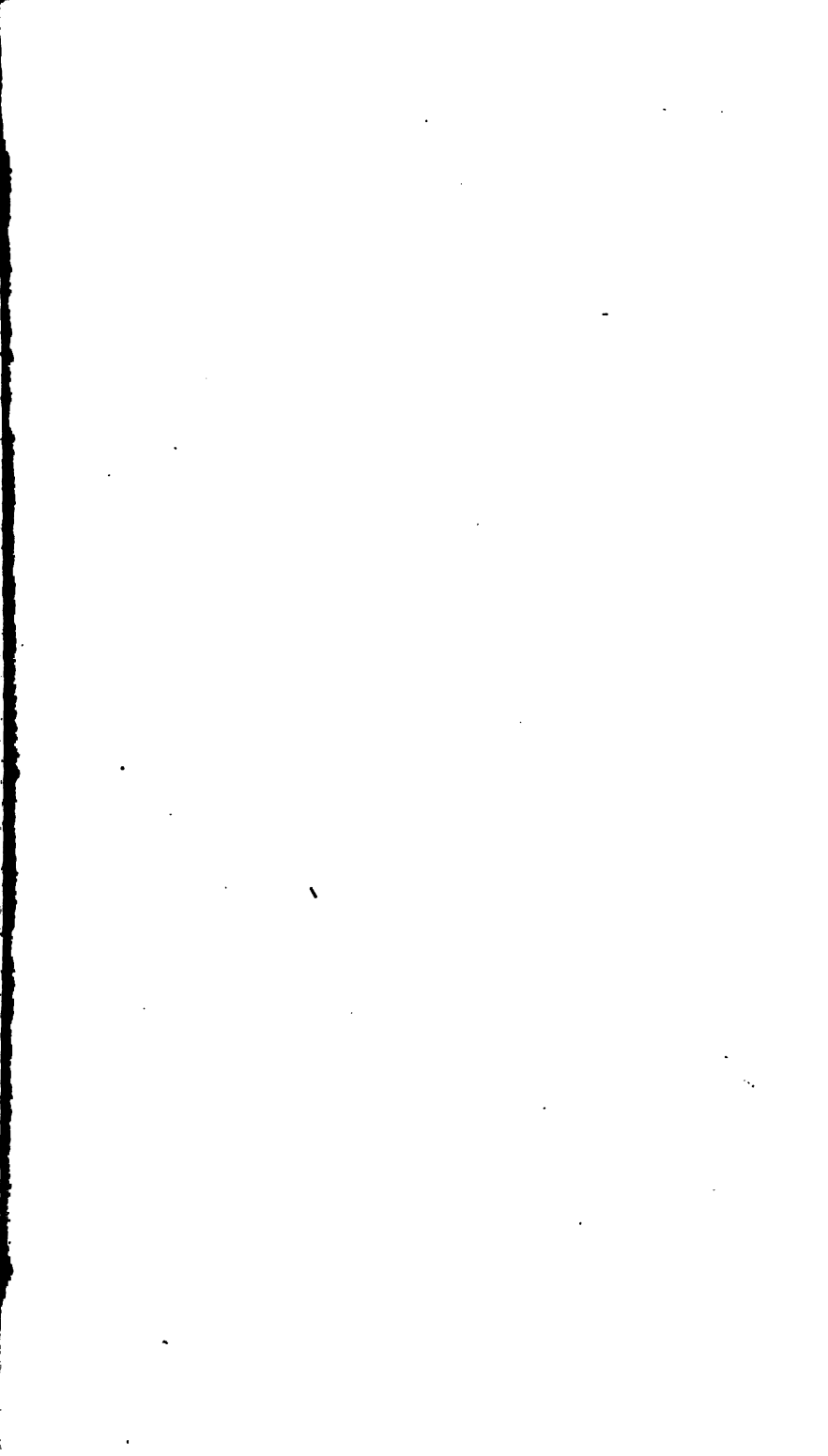
« Sans écouter mon guide, l'enfilai le premier sentier qui s'offrit à nos yeux et qui semblait conduire vers l'intérieur. Par un hasard assez singulier, j'ai reconnu depuis que c'était le seul sur plusieurs qui devait me conduire à mon but, et ce fut heureux; car dans les dispositions où était mon conducteur, si je m'étais fourvoyé, il est à peu près certain qu'il ne m'eût pas remis sur ma route. Nous traversames une lisière assez mince, occupée par des bois taillis d'un aspect fort agreable, et semes seulement cà et là de grands arbres. Mon naturel ne cessait ses jérémiades et ses efforts pour m'engager à revenir sur mes pas, ou **d**u moins à prendre des sentiers latéraux. Ennuyé de ses doléances perpétuelles, je lui signifial durement que je n'avais pas besoin de lui et que j'irais bien tout seul chez les Harlours. Alors il prit son parti, soupira et marcha en avant, voulant sans doute gagner son enjeu.

« Au bont de quinze minutes environ de marche, au moment ou on va quitter la bande littorale pour entrer dans la colline dui la surmonte, je rencontrai un grand enclos rempli de bananiers et de taros très-verdoyants, très-touffus, mais assez mal entretenus, le tout entouré d'une solide palissade. Comme je m'arrêtais pour y jeter les yeux, mon sauvage vint brusquement à moi, et me dit que les fem-

mes des Arfakis étaient cachées là-dedans, qu'il ne fallait pas y entrer, si ne voulais pas y être massacre. Je croyais guere a ces menaces; mais e jetant les veux autour de moi, japel çus sur le coteau qui dominait la 👊 lée un grand édilice perché sur d pieux éleves, offrant l'apparence d'un redoute. Comme je considérais s trange aspect de cette habitation, md Papou se mit à pousser des cris au quels répondirent d'autres cris confet parmi lesquels je distinguai des vij de femmes.

« Le Papou renouvela ses instand pour me faire rétrograder; mais commençai à pénétrer le véritable b de ses simagrées. Il était impossi que ces individus, avec lesquels échangeait des cris, fussent ces len bles Arfakis dont il redoutait ielli ment la rencontre. Tout annoncat, contraire, que c'etait la que s'etaie retirees les femmes des Papous, an leurs enfants, pour n'être pas exposi aux regards des Français. Le veille avec Duperrey, j'avais visité le villate et j'avais été surpris de trouver la pa part des cases désertes. Pas une feine ne s'y trouvait. Sans doute les nai rels, à l'arrivée d'un nouveau nave dont ils ne connaissaient pas le pari lon, avaient cru prudent de soustrall leurs femmes et leurs enfants à de étrangers, dans la crainte qu'on ne 🖪 leur enlevat. Le hasard m'avait and né au lieu de leur asile, et de la, craintes, les inquiétades et les delous de mon Papou.

« J'expliquai donc de mon mient. mon guide que je n'avais nuile en la de voir les femmes renfermées dans cette enceinte, mais que je voula absolument voir les Harfours. Cette déclaration le calma, et nous conmençames à gravir la côte. En certain endroits, elle est assez rude, et le filets d'eau qui coulent sur le grant rendent parsois le chemin fort gli sant. Quelquefois encore il est barre par des crevasses ou des fondrières qu'il faut traverser sur des troncs d'albres qui servent de ponts. Comme nous commencions à monter, une quinzaine



from me to for hours

desauvages, armés de couperets, d'arcs et de Mèches, parurent au-devant de nous. Ils manifestèrent une vive inquietude: du reste, aucune menace, sucune intention hostile. Je regardai mon Papou; il semblait embarrassé, mais nullement épouvanté. J'en conclus qu'il n'y avait point de danger. Mavancer vers les houveaux venus, Bur offrir quelques cadeaux, et tâcher 🌬 leur faire entendre que je n'en vouhis point à leurs femmes, voilà ce que je fis. Les sauvages m'écoutaient 🛅 me regardant d'un air étonné : il Mait évident qu'ils ne comprenaient pullement ce que je voulais leur dire; mais ils se rangèrent paisiblement, et helaisserent passer. L'un d'eux même, n retour de mes présents, m'offrit In oiseau de paradis superbe, assez lien conservé, et en outre un jeune

langarou en vie.

· Comme je continuais ma route, 1608 Papou semblait s'être un peu rasré, me parlait des sauvages que nous lenions de rencontrer, et me disait que n'était pas des Papous comme lui, ais des bêtes, des animaux qui ne salient ni entendre ni parler malaio. Min je me trouvai près d'un vaste iclos qui environnait la grande case du mmet de la colline; j'entrai sans obslele, et je témoignai à deux ou trois Marages le désir de visiter la maison. y consentirent sans aucune répunance apparente, et m'y accompa-Berent. Une grosse poutre inclinée, Mement entaillée, servait d'escalier. fédilice est un vaste hangar d'environ nt pieds de long, soutenu à une mieur de vingt pieds environ sur de charpente compliquée. L'intérieur compose d'un couloir qui règne ins toute son étendue, avec de petes chambres de chaque côté. Aux Mx extremités sont deux plates-for-🛤. En un mot, la disposition de ces 568 est absolument semblable à celle s édifices bâtis par les Papous au nd de l'eau. Les femmes et les ennts avaient été éloignés. Pourtant nouveaux hôtes m'offrirent à mant du pain de sagou, des taros et autres mets; plus polis, plus hospi-

taliers au moins que les Papous, qui ne m'offrirent jamais autant. Une fois redescendu de la case, mon guide et quelques-uns de ses camarades qui l'avaient rejoint, tentèrent de nouveau de me faire rebrousser chemin. Mais je continuai de suivre le sentier báttu. Au sommet d'une colline je trouvai une seconde habitation semblable à la précédente, également enclose. Au-dessous de cette case paissaient de petits cochons aux formes plus sveltes que ceux d'Europe, au pelage entièrement Jauve, à la queue plus longue : j'aper-

çus aussi quelques ponles.

« Mes sauvages et surtout le guide devinrent plus pressants que jamais pour m'engager à m'en retourner. Je leur déclarai d'un ton peremptoire que je voulais absolument voir les Arfakis et leur parler. Les Papous parurent d'abord fort embarrassés, puis mon guide finit par m'avouer que ces deux cases appartenaient aux Arfakis, tandis que celles du bord de la mer étaient aux Papous. Les habitants de ces cases, par leurs gestes, semblaient confirmer l'exactitude de ces assertions. Alors je déclarai que je voulais visiter les Harfours, et tous assurérent qu'il n'y en avait point. A cet égard , je dus rester dans une véritabl**e** incertitude. Cette expression d'Harfours doit-elle s'appliquer aux Arfakis ou habitants des montagnes? Est-elle înconnue à Doréi (Dori); ou bien doitelle désigner des tribus stationnées plus avant dans l'intérieur? Pour résoudre ces questions, il eut fallu mieux connaître l'idiome de ces peuples.

« Je prolongeai encore ma course à un mille ou deux plus avant; mais je ne trouvai que de sombres et majestueuses forets, où s'offraient seulement, çà et là, quelques clairières; les espaces où les arbres étaient en partie brûlés, en partie coupés, semblaient destinés à des plantations. Du reste je ne retrouvai aucune trace d'habitations. Enfin le temps se couvrit; mes sauvages ne cessaient de me harceler pour m'inviter à revenir; je sentis que, si je les poussais à bout, quelques slèches me seraient facilement

adressées, sans que je pusse deviner d'où elles viendraient; et qu'à bord, on ne pourrait pas même conjecturer où je serais resté. Je me decidai donc à revenir sur mes pas, et je fis une assez bonne récolte de plantes et d'insectes. Les coléoptères surtout m'offrirent une foule d'espèces nouvelles. »

Le capitaine Andrews aborda, en 1826, à la Papouasie, dans un voyage entrepris de Buénos-Ayres dans les

Indes et en Chine.

Le vovageur ou les voyageurs qui se rendent dans les mers des Indes et de la Chine, par le canal Saint-George et le détroit de Dampier, et surtout en longeant les côtes de la Nouvelle-Guinée, ne peuvent réfléchir sans surprise à l'ignorance profonde où l'on est, même sur les simples localités d'un pays aussi riche et aussi étendu.

La situation de la Papouasie, par rapport à la Nouvelle-Hollande, est très-intéressante; et il est permis de la regarder comme la clei des Moluques et des Philippines. Sa latitude étant la même que celle de Java et d'une portion de Soumadra, on y trouve toutes les productions propres à ces fles.

Quand nous arrivames sur ces cotes, nous jetâmes l'ancre près d'une ile voisine de la principale terre. Cette ile était couverte d'arbres qui s'avançaient jusqu'au rivage. Les sauvages se cacherent dans les bois, et pousserent des cris effroyables qui nous firent craindre d'abord une réception peu amicale; mais, en débarquant, nous fumes hientôt assurés que ces cris n'étaient que des démonstrations de joie. D'ailleurs quelques huzzas anglais auraient peut-être été aussi extraordinaires et aussi alarmants pour un peuple dont les deux sexes étaient dans un état complet de nudité. Les naturels sortirent du bois en grand nombre, et, entourant la chaloupe, ils firent mine de vouloir la traîner avec tous ceux qui la montaient jusque sur le rivage, comme ils font de leurs canots; mais, s'étant aperçus que ce mouvement avait fait prendre une attitude défensive à mes hommes, ils se retirèrent

aussitôt jusqu'à une ligne qu'un leur traça sur le sable avec un couleau, 🗸 qui laissait une distance suffisante pour parlementer. Leur chef répondit au signe de paix que nous limes aves un drapeau blanc, en élevant un branche de verdure qu'il venait 🛚 cueillir; alors chaque parti déposa 🗯 armes, et, au bout d'une demi-heure mes gens fraternisèrent avec eux. A les fis d'abord surveiller, de craim de surprise; mais je fus partatence rassure sur leurs bonnes intentional et les échanges se firent d'une maniè régulière par l'entremise des chess bientot nos barques furent pleines volailles, de bananes et de fruits diverses especes. Ils parurent d'ado vouloir s'opposer à ce que l'on coup le bois dont nous avions grand beson mais ils furent facilement apaises l'offre d'un chapeau retrousse, व्यक्त ques bandelettes, de couteaux, aca pelets, et de morceaux de drap rou Des exemplaires du Times attirere aussi particulièrement leur attention et les caractères leur en parure si extraordinaires, qu'ils remplir leurs barques de cannes à sucre pu la tête d'un des numéros de ce jou nal. Deux de nos marins, qui p serent un jour et une nuit dans i revinrent fort contents de l'hospi lite qu'ils y avaient reçue, et m apprirent que la timidité de ses m tants venait de ce que l'un d'entre avait été blessé d'un coup de fusil. homme, agé d'environ cinquante fit comprendre par ses gestes que quipage d'un navire qui avait (abordé sur cette côte, avait eu une n avec les naturels, et que cet accide en était résulté. Il est très proba que les matelots prirent leurs cris per des marques d'agression (*).

L'Astrolabe, commandée par M. Il mont d'Urville, après avoir france le 2 août 1827, le détroit de Dampie commença le relèvement minutieux toute la côte, et le continua sur étendue de trois cent cinquante lieux avec la précision des méthodes les plans de la précision des méthodes les plans de la côte de la précision des méthodes les plans de la côte de la précision des méthodes les plans de la côte de la précision des méthodes les plans de la côte
(*) Journal d'Andrews.

moureuses; et, depuis lors, la confilaration de ces terres est mieux con**we.** Cette corvette reconnut ainsi l'île 📤 Volcan dans le détroit, et trouva **m**a cratère éteint; les îles Rouk , Tuminier, Lottin, Longue, Couronne, **MC:**, à peine indiquées jusqu'alors; alle traça la direction de l'immense daîne des monts Finisterre, signala n première le golfe de l'Astrolabe, repoput encore les lles Dampier, Vulllin, traversa toutes les îles Schouten , deva d'autres îles inconnues près de t côte, découvrit la baie Humboldt, **Po**quée de chaque côté par les énor-🌬 pitons des monts Bougainville et **Pclopes. Sans la perte antérieure de** ancres, qui lui rendait les mouiles difficiles et périlleux, elle eût vélé le gisement intérieur de cette baie Mortante. A dix lieues environ à l'est oc port, l'*Astrolabe* s'étant trouvée Maînée vers la côte par le calme et courant, les naturels, accourus dans ■ pirogues, tirent mine de l'attaer; mais un coup de fusil et un coup l canon délivrèrent les Français de rs visiteurs. Le capitaine d'Urville itinua sa route , passa entre les îles mmoa et la terre, franchit la bande eaux décolorées au nord de la pointe pireçut son nom, et soupçonna qu'un duve considérable se jetait dans la 🖿 à cette hauteur. Donnant ensuite 🕦 le canal de Jobie, inexploré jusla lui, il traça la configuration des Jobie, Misory, Baltig et Longue; n, le 25, il alla mouiller au fond l havre Dori. A peine la corvette se ouvait-elle sur son ancre, que des Fogues l'entourèrent et vinrent comercer avec des matelots. La confiance lait si bien établie par les précédents e la Coquille, que les femmes ellesmes ne songèrent plus à quitter or résidence. L'arrivée des Français changea même rien aux habitudes la peuplade. Il en résulta seulement redoublement d'activité commeriale. Ayant pris terre sur la grève, L d'Urville voulut y continuer, à natre ans d'intervalle, ses exploralions aux cabanes des Arfakis, espé-Pant toujours y obtenir des renseigne-

ments sur ces mystérieuses peuplades (*). Laissons encore parler ce savant navigateur :

« Quatre jeunes Papous, à qui j'avais promis en récompense quelques bagatelles, devaient me conduire aux lieux que fréquentaient les oiseaux de paradis. Après avoir marché durant dix minutes dans une agréable vallée qui borde le rivage, on arrive à une côte d'une pente assez rapide, couverte généralement de très-grands arbres. Quand on a gravi à la hauteur de cent toises environ, on se trouve sur une espèce de plateau habité et cultivé par une tribu d'Arfakis, amie des Papous de la plage. Toutefois, une déliance réciproque règne entre les deux peuplades. Lors du voyage de la Coquille, quand je découvris, pour la première fois la résidence de cette tribu, les Papous de la plage employèrent tous les moyens possibles pour m'empêcher d'avoir aucune communication avec ces montagnards; tantôt m'affirmant qu'ils allaient me tuer, et me couper la tête; tantôt me disant que c'étaient des imbéciles semblables aux animaux, incapables d'entendre mon langage, non plus que le leur, et qui ne méritaient que mon mépris. Il était évident que ces Papous désiraient conserver le monopole du commerce, et paraissaient contrariés de voir les Arfakis participer aux avantages qu'ils retiraient de leurs relations avec nous.

« A cette époque, la tribu tout entière des Arfakis, qui me parut composée d'environ cent cinquante personnes, habitait deux immenses cabanes en bois, perchées sur des pieux de trente ou quarante pieds de hauteur, et dans lesquelles on montait par une pièce de bois entaillée. Cette pièce de bois se retirait durant la nuit et aux approches de l'ennemi. Chaque famille avait une cellule particulière, et chacune des cabanes ou hangars contenait une vingtaine de ces cellules.

« Ces Arfakis me recurent alors avec beaucoup de politesse; et, plus hospi-

^(*) D'Urville, Voyage pittoresque.

taliers que les Papous, ils m'offrirent même quelques rafraschissements.

 Dans la position qu'occupaient primitivement les deux cabanes sur le bord d'un ravin profond et de la plateforme qu'elles terminaient. on jouissait d'une vue ravissante. L'ensemble du havre Doréi (Dori), les riantes lles de Manasouari et Masmapi, la côte entière fuyant vers le sud jusqu'aux limites de l'horizon, et, par-dessus tout cela, la chaîne imposante des monts Arfakis, formaient un tableau vraiment admirable. C'était la nature sauvage dans tout son luxe, dans toute sa sévérité; sous les feux de la ligne, le voyageur contemple avec étoquement cette puissance de végétation, cette surabondance de sucs qui couvre d'arbres, de fougères et de plantes parasites, les terrains en apparence les plus arides et les plus rocailleux. Nulle part au monde je n'ai observé des végétaux d'une hauteur aussi démesurée. Les dimensions ordinaires des arbres de ces forêts surpassent tout ce que j'ai jamais vu en ce genre.

Aujourd'hui les deux grands hangars sont abandonnés et en ruine. Les Arfakis se sont logés dans cinq ou six édifices plus petits, construits dans le même genre, mais moins élevés, et situés à deux ou trois cents pas plus loin. Ils sont entourés de belles plantations de taros, de courges, de maïs,

de Islavanzas, hansniers, etc.

 Rientőt nous nous sommes retreuvés au milieu de vastes et sombres forêts; alors mes guides m'ont assuré que là vivaient les oiseaux que je cherchais. Soit à cause de la pluie qui était tombée dans la nuit, soit par tout autre motif, je ne vis aucun de ces brillants volatiles; je n'entendis pas même leur cri si perçant et si remarquable parmi les autres cris d'oiseaux. Ces forêts, peu garnies de sous-bois, sont faciles à traverser, et présentent même une promenade agréable sous leurs immenses et impénétrables dômes de verdure, au moment le plus brûlant de la journée.

- Après avoir franchi, pendant deux heures de marche, plusieurs ravins et quelques fourrés très-épais, nou descendimes vers le rivage, près d l'entrée du canal de Doréi, entre 1 cap Wakalo et la pointe Ambla.

« En approchant des villages de De réi et Kouao, les semmes témoigné rent encore quelque timidité; mais la hommes et les enfants sont tout à fai familiarisés avec nous. Après avei sonversé que lque temps avec eux, l'ombre d'un bel artocarpus, je rentrai à bord. La pièce la plus eurieus de ma chasse était un beau maïnate oiseau que j'avais vu trois ans avant sourabaya, chez le colonel françai Bonelle, et qui est susceptible d'un certain degré d'éducation. »

Voici comment d'Urville races

son excursion pres de Dori.

Les bords de la plage étant pur tout garnis d'une lisière de fourné épais, où nos vétements seraient tout restés par lambeaux, nous pénétrame dans les bois par le lit même du tour rent. Pendant deux ou trois cents pur il faut marcher avec de l'eau jusque la ceinture; mais, au delà, à peine le cheville est-elle mouillee dans les temp de sécheresse. La lisière maritime un fois franchie, la forêt se dégage. Au peut y entrer et la parcourir dans temp les sens. Ella est composée alors végétaux immenses, qui forment au vent deux étages de verdure.

 La journée qui suivit cette inc sion , dit le narrateur du Voyage | toresque autour du monde, fut : ployee à visiter les villages papor situés sur la grève. On en voyait (sur la rive nord du bavre, mon Dorei et Kouso, et un troisième la petite ile de Manasouari. Tous ia même forme. Ce sont des hangan d'une grande longueur , fabriqués at des ais et des perches grossièrem taillés, se soutenant sur des pieus : huit ou dix pieds au-dessus du mive de la mer; tous sont ainsi coastru sur pilotis , aucun n'est en terre fermés de longs pieux, fortement entaillés. servent d'escaliers à ces demeures , 🐗 sont retirés au dedans au milieu de nuit comme à l'approche de l'ennumb Cette affectation des Papous à n'avait

des demeures que sur les eaux n'a pas été bien expliquée. Les uns y ant vu une pensée religieuse, d'autres le simple désir de se tenir à l'abri d'insectes et de fourmis importunes qui ravagent le pays, d'autres enfin, un motif de sécurité contre les attaques de leurs adversaires. J'entrai dans une de ces eases. C'était un vrai château branlant, percé à jour de tous côtés; un couloir long et étroit , pratique dans le milieu, séparait une rangée de cellules, chacune habitée par un ménage. Ces cellules n'avaient pour tout meuble qu'une natte ou deux, un pot de terre, un vasa ou deux en faience, et des sacs de farine de sagou. Les appartements des koranos (chefs), qu'ils nomment aussi capitans, mieux montés que les autres, avaient aussi de plus quelques caisses ou corbeilles en feuilles de bananier ou de pandanus, où ils déposent leurs marchandises e'. leurs rithesses. Dans une autre cabane qui somblait une sorte de harem ou de gynécée, je vis plusieurs femmes rassemblées dans une salle commune, et travaillant à divers ouvrages. Les unes tissaient des nattes, les autres pétrissaient de l'argile, et en fabriquaient des vases de diverses grandeurs. Une d'elles chantait, tandis que les autres semblaient prendre plaisir à cette mélodie. Au milieu de toutes ces maisons alignées le long de la plage, il en est ane qui frappa le plus vivement ma cu-Mosité. Elle se composait d'une seule Bièce avec un toit triangulaire, ayant pour plancher six grosses poutres transversales, soutenues chacune sur quatre pieux solides; il en résultait une sorte de colonnade de quatre rangs, dont chacune se composait de six poteaux. Tous ces pieux étaient sculptés en figures humaines, d'un travail grossier, si l'on veut, mais fort reconnaissables. Dans ces figures toutes nues, la moitié, celles du rang extérieur, étaient du sexe masculin; les autres, du rang inférieur, étaient du sexe féminin. Elles étaient toutes surmontees d'un turban ou d'un shako formant chapiteau; de soite que leur assemblage avec les poutres supérieures présentait un ensemble d'architecture régulière (voy. pl. 225). Tout ce que nous pumes savoir de nos guides au sujet de cet édifice, c'est qu'il avait une destination religieuse. Du reste, aucune perche entaillée ne semblait y donner accès.

« Ces naturels ont une religion, dont les hommages aux restes des morts semblent faire essentiellement partier Ils prennent le plus grand soin de l'entretien des tombeaux, et déposent sur le tertre des offrandes et des statuettes bizarres. Quelques-uns de ces tombeaux ont des formes compliquées

et symétriques (*).

« Placés aux portes de la Malaisie, des Philippines et de la Chine, les Papous ont du recevoir de ces pays quelques notions vagues de l'art àsiatique et de l'industrie européenne, Deja ces premiers rudiments se traduisent pour eux en progrés dans l'architecture, le commerce et les constructions. Leurs pirogues sont tout à fait différentes de celles des Melanésiens; elles ressemblent beaucoup pour la forme au *koro-koro*, des Moluques. L'une de ces embarcations entre autres me frappa surtout par sa forme et ses proportions. Plus perfectionnée que les barques malaises, elle offrait des analogies avec nos grands bateaux pecheurs. Les guides nous apprirent que c'était le navire sur lequel les habitants de Doréi envoyaient tous les deux ans leurs tributs en esclaves, écailles de tortue, oiseaux et écorce de massoi,

(*) Ces tombeaux sont faits de roche dure de corail. Ils ont des coussinets en bois, ornés d'espèces de têtes de sphinx, et présentent une analogie extraordinaire avec ceux que l'on trouve sous la tête des momies dans les nécropoles de l'Egypte. Ils ont aussi des fêtes funébres à la lueur des torches sur la plate-forme de leurs cabanes. Là , après avoir présenté aux conviés des féticlies disposés autour d'une table à manger, et auxquels chacun d'eux adresse une harangue, les membres de la famille du défunt témois gnent leur douleur en savourant des cochons grillés, des bananes, des ignames et des tarqs rangés sur des plats. G. L. D. K.

au sultan de Tidor, qu'ils reconnaissent

pour leur souverain. »

Depuis la visite de d'Urville, nous ne sachons pas qu'aucun navigateur ait visité aucune partie de l'île de la Papouasie; seulement le gouvernement bollandais de Batavia a envoyé de temps à autre quelques navires à la nouvelle colonie de la baie du Triton.

ILES DES PAPOUAS.

Les îles qui portent mal à propos le nom de Papous, et que nous nommerons îles des Papouas, sont Salaouati, Véguiou, Rawak, Gamen, Battanta, Guébé, Boni, Manaouaran, les îles En, la chaîne des îles Vayag, Rouib, le groupe d'Ayou, le petit groupe Asia, et les deux îles Abdou et Konibar. On y trouve des Papouas hybrides; mais la population principale se compose de cette race noire de Papouas que nous avons déja fait conna tre. Nous allons décrire les plus importantes.

ILB SALAOUATI.

Salaouati, terre haute, peuplée, et d'environ quatre-vingts milles de circuit, est séparée de la Papouasie par un détroit peu large, sinueux et semé de petits îlots; elle fut découverte en 1764, par le capitaine Watson, et est située par 1° 8' de latitude sud et 128° 35' de longitude est (milieu). L'île Salaouati paraît être occupée par des tribus de Papouas. nombreux et feroces, que gouverne un rajah indépendant. Les peuplades qui l'habitent vivent de poissons, de tortues et de sagou. Naguere ces insulaires se réunissaient aux guerriers des groupes voisins pour aller operer des descentes formidables sur les points des Moluques occupés par les comptoirs hollandais.

Nous apprenons du capitaine Forrest qu'aux mois de mars et d'avril 1770, les Papouas de la Nouvelle-Guinée et de Salaouati réunirent une flotte pour aller faire la guerre à Guilolo, Céram, Amboine et jusqu'à Xoulla-Bessi. Ils ravagèrent l'île d'Amblou, près de Bourou, et enlevèrent plusieurs des habitants.

• En 1770, ajoute Forrest, cent bateaux papous (papouas) de la Nouvelle-Guinée (Papouasie), Salaouati et Mysol, s'assemblérent au temps de l'equinoxe du printemps, lorsque les mers sont tranquilles, et remontérent le de **troit de l'atience qui sépare Batchian de** Guilolo. Ils ne commirent point d'bostilités; mais la compagnie hollandaise qui les redoute, leur envoya des de putés et fit aux chels des présents d'étoffes, etc., ce qui dispersa la flotte; après avoir pêché quelques jours 6 chassé dans les bois, ils s'en retournérent. Le rajah de Salaouati eut l'imprudence de rester par derrière. Il faut remarquer que, ni lui, ni aucua des rajahs, ne commirent de ravages.

 Les Hollandais, qui voulaient l'enlever, imaginèrent le stratageme que voici. Un messager lui porta un paper signé et scellé du gouverneur de l'anate, en lui disant que c'etait un pardon du délit qu'il avait commis en entrant à main armée sur le territoire des Hollandais; qu'il était plus heureux que les autres chefs des Papous qui avaient regagné leurs foyers sans cette absolution. Il fut invité en meme temps à venir à Ternate, où le gouverneur lui rendrait tous les bonneurs dus à son rang, et où il pourrait acheter dans les magasins de la compagne ce qui lui conviendrait; cette invitation fut accompagnée d'un sac de dollars. Le chef indien se laissa séduire : sentant que ses dollars lui seraieut inutiles dans son pays, et ayant entendu parier des belles choses que les Hollandais vendaient à Ternate, il ne put résister au désir qu'il avait d'employer utilement cet argent qu'il venait d'acquérir d'une manière aussi imprévue; il suivit donc le député avec dix ou douze de ses sujets: il entra dans le fort et alla voir le gouverneur qui lui montra de la politesse et des égards.

"Le gouverneur, renvoyant alors la garde du prince indien, se crut si sûr de son prisonnier qu'il ne sit pas même fermer les portes. Quand on annonça au rajah qu'il devait se rendre, il di'

tout bas a ses gens, qui étaient prêts *à mangamo* ou à courir un *mok* pour sauver leur maître, et massacrer quelques Hollandais avant de mourir, de ne pas faire le moindre mouvement pour sa défense, mais de se sauver eux-mêmes. Ils prirent effectivement ·la fuite, tandis que le rajah rendait son cris (poignard); et des qu'ils furent nors du fort, il monterent à bord du koro-koro et s'échappèrent. Peut-être les Hollandais laissèrent-ils volontairement ces Indiens échapper. Le rajah est encore aujourd'hui prisonnier au Cap, où on le garde très-étroitement. »

Le détroit de Pitt ou Saggewein separe Salaouati de Battanta. Battanta ങ une île assez élevée, de vingt-six milles de long sur six de large. Sa **P**ointe ouest est le cap Mabo : les premers navigateurs prenaient ce cap **pour l'extrémité de la Nouvelle-Guinée.** A côté est une baie où l'on peut se procurer du bois et de l'eau, mais il mut se tenir en garde contre des Papouas féroces. Position 0° 50 lat. sud,

128° 20' long. est (milieu).

Le détroit de Gamen ou de Dampier u reconnu par Dampier en 1700; 🛂 renferme plusieurs fles, et sépare mattanta de l'île Véguiou. C'est par ce passage que se dirigent les navires qui veulent se rendre en Chine à contre**mousson**; les courants le rendent fort Mangereux. Je l'ai franchi moi-même sur le *Dunira*, et nous avons failli nous briser sur un rocher presque A fleur d'eau, en compagnie du Melme, qui nous donna un fort beau Cor, quelques jours après, à côté Tune des îles Carolines, au milieu de h mer du Sud, en réjouissance du danger auquel nous avions échappé.

ILB VÉGUIOU.

L'île Véguiou, plus considérable et meux connue que les précédentes, pa-Paltavoir été découverte par les premiers mvigateurs européens qui s'établirent aut les Moluques. Dampier fut le remier toutefois qui, en 1700, constata qu'elle était séparée de la Nourelle-Guinée; Bougainville, en 1768, n prolongea la côte méridionale;

Forrest en 1774, d'Entrecasteaux en 1793, Freycinet en 1818, Duperrey en 1823 et 1825, enfin, d'Urville; en 1827, continuerent cette reconnaissance et recueillirent divers documents sur cette île. Forrest visita les havres de Fofahak, Rawak et Piapis, tous offrant de bons mouillages et où il se procura du poisson, du sagou et plusieurs tortues. L'île entière, au dire des naturels, contenait 100,000 habitants, distribués sous différents chefs, dont le plus puissant prenait le titre de rajah de Véguiou et résidait sur une

île de la partie méridionale.

Les compagnons de d'Entrecasteaux mouillèrent à leur tour dans la baje de Boni, où ils passèrent douze jours. Leurs relations avec les Papouas furent très-amicales : chaque jour on apportait le long du bord du poisson, des poules, des tortues, des cochons, des legumes et des fruits de toute sorte. Sur la fin de 1818, M. de Freycinet séjourna aussi pendant trois semaines dans le petit havre de Rawack, où les Papouas de Boni et de Kabarei venaient trafiquer avec les Français. Ces naturels se montrèrent aussi timides qu'on les avait dépeints entreprenants et belliqueux. Le Papoua Srouane, chef de l'île Boni, gagné par des présents, devint l'ami et le commensal du capitaine. Les officiers, les naturalistes parcoururent librement la contrée, et M. Quoy put saisir un tableau assez complet de la physionomie du pays.

« Des que le jour parut, dit-il, nous partîmes pour Boni, où, la veille, nous avions aperçu un assez grand nombre de maisons. A rrivés vis-à-vis de l'anse où elles sont placées , nous reconnûmes qu'une ceinture de brisants nous en défendant l'approche. Il fut donc résolu que nous nous dirigerions vers la côte S. de l'île, où la mer, plus tranquille, nous permettrait un accès moins périlleux; mais la, des arbres qui couvraient les rochers en s'avançant jusque dans l'eau, bordaient la côte d'un rempart presque impénétrable. Une très-petite anse nous parut être le seul point où l'on pût débarquer. Du reste, nous admirions partout la vigueur et

l'éclat de cette végétation; tantôt des perroquets parés des plus vives couleurs l'animaient et l'ornaient à la fois; tantôt des kakatouas d'une blancheur éblouissante se dessinaient au loin sur le vert foncé du feuillage; mous en vimes quelques-uns entierement noirs, ce qui est assez rare dans cette espèce d'oiseaux causeurs.»

M. Quoy et ses compagnons continuaient à côloyer l'île Boni, quand l'embouchure d'une petite rivière par laquelle la mer pénètre dans l'intérieur des terres, leur fit naître l'idée d'y entrer. Ils n'y parvinrent qu'en se glissant avec peine sous les branches des mangliers dont les racines entravaient à chaque minute la marche du canot, et linirent par lui barrer tout a fait le passage. Le chef de l'île vint à leur aide; il les conduisit à terre; mais ils trouverent les vingt cases ou maisons qui composent le village de Boni, entierement abandonnées : les naturels, à leur approche, s'étaient rélugiés dans les bois. Ces maisons étaient construites sur pilotis, au bord de la mer.

« Dans l'impossibilité de communiquer avec les indigenes de cette lie, nous partimes pour le fond du havre, dans l'intention de visiter la rivière qui servit autrefois d'aiguade à l'amiral d'Entrecasteaux, et où nous fimes de l'eau à notre tour (voy. pl. 289). Elle est étroite, sinueuse, ses bords sont couverts d'arbres d'une hauteur immense, tormant un paysage et des ombrages charmants. Le soleil sur son déclin laissait régner autour de nous une douce traicheur. Tout à coup, trois oiseaux de paradis vintent animer ce superbe tableau. L'un d'eux traversa la riviere en formant des ondulations avec sa queue magnifique; arrivé au milieu du trajet, il s'éleva perpendiculairement, sans doute pour saisir quelque proie; ce qui nous procura longtemps le plaisir de le considérer.

« Nous rencontrâmes le courant penmant l'espace de près d'un mille: mais là, notre canot, tirant trop d'eau, fut arrêté par un amas considérable de galets, de schistes, de pétrosilex, etc. « Ne voyant aucun asile convenite, nous revinnes à notre gite de la ville il s'y trouvait encore du feu : dun agréable même sous l'équateur, carin nuits y sont fraiches et excessivement humides. »

Pendant le séjour de M. Freyent à Rawak, le kimalaha, ou chef mai time de Guébé, vint lui rendre visit dans son koro-koro armé (voy.pl. 23). A l'arrivée des Guébéens, tous les Pi pouas qui entouraient l'Uranie disprurent sur-le-champ. Il était facile le voir que ces étrangers (voy. pl. 237) et surtout un de leurs guerriers (voy. pl. 237), leur causaient une grant terreur, et l'on en conclut que le li malaha et ses gens traitaient en du potes les pauvres habitants de Véguin

A son tour, en 1823, M. Duperny visita ces terres, et mouilla à folimit Comme son devancier, il n'eut ma les naturels que des relations pari ques et douces. Cependant les la tants de la plage continuaient à déroit leurs femmes aux regards des Empéens. Toujours timides et défiants, il n'en étaient pas moins des négocials fort habiles (*). Le relation du captaine Duperrey n'étant pas encompubliée, nos lecteurs aimeront à la trouver ici un morceau inédit de la d'Urville.

· Depuis deux jours, les mind n'avaient point encore paru le long bord; dans mes courses précédent nous n'avions pu approcher d'an Pourtant je désirais observer cell race d'hommes, touchant laquelle dépositions des voyageurs avaient si dilitèrentes; les uns les dépagnes comme des sauvages féroces et san guinaires, qui ne cherchaient que l'el casion de surprendre les étranges pour les égorger et leur couper l téte; d'autres n'ayant trouvé en 🕮 que des hommes deux, paisibles timides: en outre, je voulais constall ce qu'il y avait d'exact dans le mentionné par Forrest, qu'un isthe étroit séparait le port de Fofabak des grande baie méridionale.

(*) Voyage pittoresque.

A six heures du matin, je m'emberquai avec M.M. Lesson et Rolland **dans le grand canot armé de sept hommes.** Nous passâmes devant la baute **péningulé que couronne un morne élevé** dont la forme affecte celle d'un bonnet phrygien, et devant la petite île des Tombeaux, qui se réunit à la péninsule par un récif couvert seulement de **P**iciques pieds d'eau à marée basse. **Sur le bord de l'île se trouvaient une desine de naturels postés près de leurs** pirogues, qui nous regardaient venir erec inquiétude, et semblaient tous preis à s'enfuir dans leurs pirogues. La **Munaissance que j'avais déjà acquise u caractère des sauvages m'avait in-**Aqué que, pour entrer en communietion avec eux, rien n'est plus mala-Foit que de marcher directement vers 🗪, quand ils ont peur de vous, mais wil faut au contraire faire semblant ne pas les voir, ou de ne point se **P**ucier d'eux; et peu à peu leur dé**mace diminue. On sait du reste que** sest la même marche qu'il faut suivre 🎮 général pour approcher de tout ce **y**oi est animal sauvage.

Ainsi je recommandai a mes comgnons de ne pas faire semblant de
regarder, et nous poursuivimes
intre route. Nous ralliames la côte
méridionale du havre, qui est fort roide,
in offre pas un seul point où l'on
misse débarquer; elle est en outre
mouverte d'arbres d'une hauteur mémocre, parmi lesquels les casuarinas

ont les plus nombreux.

· Vers sept heures et demie, nous **Prvinmes au fond de l'anse qui ter-Mine le bras occidental du havre de** l'ofahak , éloigné d'une lieue de notre Douillage. En y arrivant, une triste tene s'offrit a mes regards. Le rivage l'ofirait qu'un marais fangeux, couert d'immenses mangliers du genre **Fuguiera** , dont les racines traçantes , truées et anastomosées dans tous les ens, étendaient une sorte de filet sur but ce marécage. Rien n'est plus péible, plus dissicile que de s'avancer ur ee sol; en cheminant sur ces raines, le pied glisse à chaque instant, et on court le risque de se rompre le cou.

« Nous trouvâmes sur le rivage deux pirogues qui semblaient récemment tirées à terre; j'en conclus naturellement que ces lieux étaient visités par les sauvages, et que je pourrais en rencontrer de nouvelles traces sur ma route. Après avoir suivi l'espace de cent pas le lit d'un torrent, nous tombâmes sur une case, près de laquelle gisaient sur le sol deux édifices plus considérables. Le terrain sur ce point est couvert de mangliers, de painiers. de lataniers, de pandanus et d'autres grands arbres. La plupart de ceux-ci ont leurs troncs couverts jusqu'à une énorme hauteur de pothos énormes, dont quelques - uns m'offraient leurs beaux spadix terminaux. A cette case commence un petit sentier qui nous permit de cheminer à travers ces inextricables lacis de végétaux. La toute devient ensuite plus commode. le sol est plus ferme et plus sec, et je récueillis plusieurs sortes de plantes, parmi lesquelles je ne citerai que le curieux nepenthes mirabilis aux godets toujours remplis d'eau.

 A mesure que nous nous élevions, le sentier devenait plus rapide; le sol argileux était si glissant que nous eussions probablement échoué dans nos efforts sans des entailles pratiquées par les naturels, qui nous servaient de degrés. Toutefois il nous arrivait souvent de làcher pied, et alors nous perdions en une seule glissade en arrière le fruit de longs et orts. Enlin nous arrivames au sommet de l'isthme dont j'estime la hauteur totale à cent toises environ. Là fut résolue sur-le-champ la question qui m'appelait en ces lieux. Dans la direction de la baie de Fofahak, les arbres me cachaient la vue de la mer, et je ne pouvals voir que la haute crête dentelée qui règne au delà ; mais du côté opposé, c'est-a-dire, dans la direction du sud-sud-est, je vis avec joie un immense bassin qui semblait se diriger du sud-sud-est au nord nordouest. Je remarquai sur la surface quelques îles plus ou moins considérables. Cette découverte m'encouragea, et je voulus compléter ma reconnaissance.

« En redescendant, la pente est encore plus rapide que sur le revers opposé. Les naturels ont placé de grosses branches d'arbres en travers, en guise d'échelons, pour appuyer les pieds. Ces diverses précautions m'annonçaient une communication assez réguliere entre les deux baies. En outre nous distinguions parfaitement dans la boue l'empremte récente des orteils des naturels. En moins d'une demi-heure, nous parvinmes au bord d'une petite rivière. Tout alentour, le sol était couvert de tas de coquillages. Je dois meme faire remarquer en passant, que dans toute l'étendue de ce chemin que nous venions de découvrir, c'est-àdire, durant une lieue environ, à toutes ces hauteurs le sol était jonché de coquilles de diverses especes, surtout d'arches, apportées par les sauvages. Il faut que ces gens marchent toujours avec des provisions de coquilles, et qu'ils les mangent tout le long de la route, pour qu'elle en soit pavée de cette manière. Je songeai en moi-même que Voltaire aurait sans doute triomphé s'il avait pu citer ce fait à l'appui de son système touchant la présence des coquilles sur le faîte des montagnes.

« Le sol était couvert de mangliers aux racines entrelacées, baignées par les eaux de la mer à marée haute. D'abord je tentai de cheminer dans le lit de la rivière; mais bientôt j'en eus jusqu'au cou, et force me fut de renoncer à ce moven. Je voulus ensuite cheminer sur les racines de mangliers, mais deux ou trois chutes assez désagréables me dégoûtèrent encore de

cette entreprise.

« Je me dirigeai alors sur l'anse reconnue la veille par nos officiers, au
sud de l'île des Tombeaux. Un massif
de douze ou quinze cocotiers entourant
une petite case sur pilotis nous promettait le suc rafraichissant de leurs
fruits et le moyen de nous promener
un peu à leur ombre, car, partout où
se trouvent ces arbres, le sol est ordinairement praticable. J'eus bientôt
reconnu que ce n'était guère qu'une
grande cage en bambous, recouverte

de feuilles de latanier, et soutenue sur quatre piliers à quatre ou cinq pieds au-dessus du niveau de l'eau, comme toutes les habitations des Papous (lisez Papouas). Dans l'intérieur, on netrovait que cinq foyers carrés, à chaque angle une petite plate-forme, une petite corbeille et quelques tripangs dessechés.

« Nous n'edmes ensuite rien de plus pressé que d'aller voir si les coutemn laissés la veille par M. Bérard, 🕊 place des cocos qu'il avait fait cueille, avaient été enlevés par les sauvages. Avant d'accoster à terre, j'avaisenter à travers les mangliers un jeune savage qui semblait vouloir se cata pour épier nos mouvements. J'avan fait semblant de ne pas l'apercevoir, & j'avais défendu aux marins d'aller 🕮 ce côté. A queiques pas de la maison, je vis étendus sur le sable douze l quinze cocos tout frais, attachés deut deux, et avec deux des coulesus laissés la veille fichés dessus. Cette p ianterie de la part de notre jeune 📭 visible me parut tout à fuit d'un 🌬 gout; elle annonçait des disposition amicales. Nous en profitames; nous ouvrimes ces cocos, dont nous bumes avec délices le suc. Satisfait sans double de voir son hospitalité accueille, l jeune Papou s'avança alors vers **nom**i seul et sans armes : d'un air contact il vint nous donner la main en dissi bagous (bon), et nous indiquant par signes que c'était lui qui avait place les cocos à notre intention.

« Comme c'était le premier qui hasardait a nous approcher, je lui beaucoup d'amities et lui offris des pendants d'oreilles et un beau collies. Cette libéralité, sans doute fort mattendue pour lui, parut avoir tout à fait gagné son cœur, et il nous in entendre que tous les cocos étaient notre service. Je permis alors aux mitelots d'aller en cueillir, en leur recour mandant de ne point les gaspiller et de bien traiter les insulaires, s'il en venait d'autres. J'errai pendant une heure 🕰 deux dans la foret, et je fis une boane récolte de beaux lépidoptères, surtout de ces superbes papillons, urania orontes, qui se posent sous les seuilles du manglier, à la manière de nos phalènes lichenées, et voltigent comme par sauts et par bonds. Cette magnifique espèce abonde en ces lieux marécageux.

avec joie que j'y trouvai dix à douze Papous, jouant et mangeant avec nos canotiers comme s'ils étaient d'anciennes connaissances et faisant du feu (voy. pl. 238). Ces hommes sont, en général, d'une petite stature, d'une complexion grêle et débile, sujets à la lèpre; leurs traits ne sont pourtant point disgracieux, leur organe est doux, leur maintien grave et poli, et même empreint d'une certaine mélancolie habituelle, bien caractérisée.

 A quatre heures, nous quittames cette station pour regagner le bord. En passant devant l'île des Tombeaux, rangeai la plage de très-près. Cette **Dis, l'un des naturels, s'avançant dans reau avec un gros pigeon dans les** mains, me fit signe d'approcher; nous simes bientôt au milieu d'eux et nous maminâmes avec curiosité leur cam-**Pe**ment. Sur un grand foyer rôtissait **En** enorme morceau de chair de tortue; **un** petit abri en planches de palmier dvait été construit pour ceux qui sem-daient être les chess de la bande, et **Eux-ci étaient étendus nonchalamment** des nattes, la tête appuyée sur un etit coussin en bois sculpté. »

L'île de Véguiou a plus de quatrevingts lieues de circonférence, et, selon quelques habitants, elle renferme dans fintérieur une nombreuse population, tont la majeure partie est rassemblée

dans une grande ville.

dissemblable de celle de Doréi, et ce qu'on a dit de la première peut se rapporter à la seconde; seulement il faut ajouter que les officiers de la Coquille trouvèrent, dans un village situé a l'est de la baie, une pagode ou chapelle (voy. pl. 240) ornée de plusieurs effigies bizartes, barbouillées de diverses couleurs, ornées de plumes et de nattes disposées d'une manière symétrique. Cette chapelle devait être un temple; ces figures en bois des images de divinités. On ne put, du reste, rien savoir de plus sur les

croyances religieuses de ces peuples. »

Au nord de Véguiou sont disséminées plusieurs petites îles : Boni, Rawak, Manaouaran, les îles En et la chaîne des îles Vayag, qui occupe une étendue de onze milles de l'est-sudest à l'ouest-nord-ouest, toutes rocailleuses, boisées et inhabitées. Il faut citer à part Rouib, qui a plus de douze milles de circuit et que domine un cône majestueux qu'on aperçoit à quinze ou vingt lieues de distance, ce qui en fait une reconnaissance précieuse pour ces parages. Elle gft par 0° 2' de latitude sud et 127° 45' de longitude est (sommet). Au nord de Véguiou et à vingt milles du côté de sa partie orientale, se présente le groupe Alou, petites îles environnées d'un récif de cinquante milles de circuit. Forrest est le découvreur de ce groupe. Il découvrit plusieurs de ces îles en 1775, et, suivant iui, elles sont occupées par des Papous qui vivent de poissons et de tortues. Ces naturels font de temps à autre des incursions sur Véguiou pour se procurer le sagou nécessaire à la fabrication de leur pain; ils emmènent leurs femmes et toute leur famille, et font en outre un petit commerce d'écailles de tortue et de nids d'oiseaux avec les Chinois de Ternate et d'Amboine. Aïou-Baba, la plus importante et la plus méridionale du groupe, a cinq milles de circuit et cinq cents pieds d'élévation. Forrest distingue trois principaux chefs sous les titres de mondo, sinagui et kimalaha. Le mondo avait plusieurs femmes dont deux étaient des Malaises enlevées à Ambiou, près d'Amboine. Forrest ayant témoigné au mondo sa surprise de ce qu'il osait acheter des sujets hollandais, le chef sauvage répondit que dans ces îles on ne s'inquiétait guère des Hollandais, parce qu'ils étaient bien loin; que d'ailleurs les naturels avaient mille moyens d'éluder leurs vengeances, et que, par exemple, lorsque les Hollandais demandaient la tête d'un chef papou, au lieu d'envoyer cette tête, on expédiait celle d'un esclave qu'on décapitait (*).

(*) Voyage pittoresque.

A son tour, en 1828, M. d'Urville fit la géographie du groupe d'Aiou. Ce savant navigateur reconnut que ses limites sont en latit. 0-19' et 0-41' nord; en longitude 128-21' et 128-45' est.

A seize milics au nord-nord-est des Mes Afou, on aperçoit le petit groupe Asia, découvert en 1805 par le navire de guerre de ce nom. Il fut revu en 1828 par le capitaine Mackenzie, et reconnu en 1828 par d'Urville. Ce sont trois petites îles basses et boisées. Leurs limites sont en latitude nord 0° 58', et en longit. est 128° 48'. Il paraît qu'elles n'ont pas d'habitants.

Les deux îles Abdou et Konibar ent chacune environ trois milles de tour et deux cents pieds environ de hauteur. Il paraît qu'il y a à Konibar des plantations d'ignames, patates, cannes à sucre, et autres productions inter-

tropicales.

Pendant leséjour que M. de Freycinet fit en 1818; à Rawak (voy. pl. 232), dans cette jolie petite île dont les maisons sont bâties sur pilotis (voy. pl. 233), et dont les habitants sont bien faits (voy. pl. 233), il reçut la visite du chef d'Aïou-Baba.

 Les Papous (Papouas) avec lesquels nous avions communiqué, dit M. de Freycinet, nous avaient paru intelligents et spirituels; mais aucun n'égalait, sous ce double rapport, Moro, l'un des chess des sles Aïou, qui vint à notre observatoire. Il parlait le malais avec facilité, nous adressait mille questions, et voulait une explication de tout ce qu'il voyait parmi nous d'extraordinaire. Il me demanda avec instance un thermomètre. Je ne sais s'il en comprit l'usage, mais il parla pendant longtemps à ses compagnons, et l'on eut dit qu'il leur en **exp**liquait l'utilité.

Moro était nu, ne portant qu'un simple *tangouti*, en écorce de figuier; il était trapu, et avait une immense chevelure; comme tous ses compatriotes d'un caractère vif et gai, nous flattant avec beaucoup d'adresse lorsqu'il voulait obtenir une chose; il me fit entendre que, pour rester en ma société, il lui fallait un costume plus

décent que le sien. En conséquence, le obtint insensiblement un pantalon, puis une chemise, puis un mouchait pour décorer sa tête, etc. Fier de mis partit pour le baie de Kabarei, sans doute pour le faction de Kabarei, sans doute pour le faction de faction de la facti

étaler sa brarèrie.

 Le lendemain il revint avec desp tortues qu'il me vendit. Dès lors ,il s 🕰 tablit notre commensal habituel, à 🕊 point qu'il couchait même à bord. Il étudiait et imitait nes manieres avec une aisance et une facilité qui nous sur prirent. Il est vrai qu'à travers cett sociabilité improvisée, il perçait, 🗰 temps à autre, quelques traits de sur plicité native; mais, sur notre remarque, il était le premier à en me, de bon cœur. Une fois, il imagina renverser tout d'un coup la poivrier dans le creux de sa main et d'en avale d'un seul coup tout le peivre. Je cri qu'il allait étouffer; mais, bien loin q la, il ne fit que se récrier sur l'excel lence d'un tel régal : bagous, bagous (bon, bon!) répétait-il. Il regarda avec tant de satisfaction tout & 🕊 était sur la table, que, pour le content ter, je consentis à lui laisser prendit le verre, la bouteille, l'assiette, etc. dont il s'était servi. Sa joie fut 📆 comble guand je lui eus donné un pel panier pour émbailer toutes ces m chesses. Il me temoigna sa reconnant sance par le don de plusieurs perles ! du plus bel oiseau de paradis que [# apporté de ces contrées. Il ne s'en un pas là, il nous rendit de signalés seg vices. Comme nous étions entourg continuellement d'une multitude pirogues, il s'établit notre officier 4 police, et notre courtier général. faisait nos marchés avec ses compatriotes : c'était toujours à notre bent fice; il est vrai qu'il y trouvait aussi son compte. Si, par exemple, nous consentions à donner neuf contenux. pour une certaine quantité de denrées, il me disait que c'était assez de cioq. mais n'en livrait que quatre au ven; deur, ce qui paraissait le satissique, el gardait le cinquième pour lui. Il s'altachait à me démontrer que cette manière d'agir n'était pas désavantageuse;

ll convi**ls v**ölontiers, en riant de son Mistrie. "

De tous les lieux que parcourut l'expeion de M. de Freycinet, aucun ne lui Hit ude végétation plus vigoureuse plus beile que les fles des Papouas. hrtout(*), dit-il, depuis la sommité des Montaghes justiu'ati bui'd tié la mer, Mis Middle des arbres entiers inclimi leurs rameaux, élle nous rappelait i majeste et la richesse de ces l'orets follower due hous avions admirées 🌬 le nouvéau nionde. Sur beaucoup points, id plage est ainsi envahie prie réghe végétal. Bien plus, nos 1908 voguaient souvent au travers fofets marines, dont les grands ve-Paul croissent au sein des eaux sa-

Ailleurs; maigre les plus grands lints, on ne peut pénétrer dans ces inbres retraites. A rrêté à chaque pos le des lianes tortueuses, embarrassé les débris des arbres que le temps le le temps des débris des arbres que le temps le le pas à préférer des routes plus lies et plus sures; mais on ne peut liet l'impression profonde que font louver le calme et la majeste de le belle nature.

Les oiseaux qui habitent ce séjour blent, par leurs proportions, parliper de sa grandeur. On n'y voit que point de ces espèces naines brillant plumage; comme perdues ces vastes foréts, qui d'ailleurs enquent de graminées et de petits pectes, elles ne sauraient y vivre, recherchent de présérence les enpoits plus découverts et mieux accomlodés à leur existence. En revanche, est le refuge des kalaos, des grosses Mombes muscadivores, des pigeons puronnés plus grands encore, des per-Puets verts, de l'ara noir microglosse, cassicans, de la nombreuse famille les loris, des gros martins-chasseurs * de quelques oiseaux de proie.

la défiants kalnos occupent presque lonjours la cime des arbres élevés, des
() Le reste de té chapitre est emprunté navant M. de Freycinet.

chent les fruits qu'ils avaient tout entiers, et qui donnent à leur chair un excellent goût. Quoique leurs ailes soient peu développées, on les entend voier de loin, ainsi que l'a remarqué Dampier; te qui tient à te que leurs longues pennes, écartées à l'extrémité, font vibrer l'air avec force. Cet oiseau est un exemple de ce que peuvent les localités sur les mœurs des animaux. Ici, environné de fruits, il en fait sa nourriture, tandis que s'il était né dans les déserts de l'Afrique, il se repaitrait de la chair des cadavres comme font les kalaos d'Abyssinie.

Les tourtèrelles muscadivores et à tubercule font entendre de sourds roucoulements, effrayants pour celui qui n'en devinerait pas d'abord la cause, en même temps que des troupes légères de loris rouges et tricolors passent avec rapidité; en poussant des cris perçants. Il nous était facile de nous procurer tes derniers qui revenaient sans cesse à un arbre dont ils mangeaient les fleurs. Nous avons remarqué une singulière particularité de ces animaux, c'est que leurs couleurs sont infiniment plus éclatantes après la mort que lorsqu'ils sont vivants.

L'existence de ces brillants viscaux, que les naturels façonnent à la domesticité, semble exclusivement liée à leur terre natale; car ils mouraient, maigré tous nos soins, des que nous avions perdu les côtes de vue.

Il existe une petite espèce de kakatoua noir, semblable au blanc pour la forme et le cri, et tellement désiant que nous ne pumes nous le procurer.

Sur la petite île de Hawack seulement on rencontre beaucoup de cassicans Sonnerat, oiseau vif, agile, rusé, susceptible de vivre familièrement avec l'homme, possédant une variété de chant qu'il serait difficile de rendre; tantôt criant très-fort, surtout le matin, d'autres fois siffant d'un ton trèsgrave et par coups, ou bien avec rapidité, et imitant avec une rare facilité le chant des autres oiseaux.

Les cassicans fréquentent habituellement les sommités des cocotiers pour y trouver des insectes; mais nous n'avons point remarqué qu'ils poursuivissent les petits oiseaux comme on le

pense généralement.

Une belie espèce de martin-pecheur, que nous avons dédiée à notre collègue M. Gaudichaud, chargé de la partie botanique du voyage, se trouve aussi sur cette ile : nous ne l'avons rencontré que là. On doit à M. Levaillant la division naturelle de ces oiseaux en chasseurs et pēcheurs. Cette distinction, fondée sur des caractères peu saillants, tirée de la forme du bec, est bien mieux établie d'après leurs mœurs. En effet, les martins-chasseurs, qui sont tous en général très-gros, habitent le milieu des bois, dans les lieux humides, où ils fouillent pour trouver des insectes et des vers; aussi ont-ils presque toujours le bec terreux; c'est du moins ce que nous avons vu sur ceux que nous avons tués à Rawack. aux Mariannes et à la Nouvelle-Hollande, où on les trouve fort avant dans les terres, loin des ruisseaux. Si quelquefois ils fréquentent les bords de la mer, c'est pour s'eniparer des petits pagures qu'ils enlèvent avec la coquille.

Dans les marécages de l'île de Boni, nous vimes un gallinacé qui nous a présenté des caractères suffisants pour en former un genre nouveau, et que la longueur de ses pieds nous a fait nommer mégapode. Il n'est qu'à demi sauvage, vole à peine et en effleurant la terre. Le pigeon couronné vit en domesticité à Vaigiou; les insulaires lui donnent le nom de mambrouc. Nous avons trouvé, dans des cabanes abandonnées, des ceintures et des émouchoirs faits de plumes de casoars, qui semblent indiquer que ces oiseaux habitent aussi cette île.

Les oiseaux de paradis ne sont point rares; mais il est difficile de se les procurer. Ils volent par ondulations, à la manière des promérops à longue queue du cap de Bonne-Espérance. Alors leurs belles plumes sont réunies

en un seul faisceau.

Les phalangers que les naturels nous.

apportaient pour être mangés, les

seuls mammifères que nous ayons pu

nous procurer, semblent remplacer i les paresseux de l'Amérique. Stupiq comme eux, ils passent une parte (leur vie dans l'obscurité; et, lorsqu trop de lumière les fatigue, ils § soustraient en se blottissant la u entre les jambes. Ils ne sortent de 🕬 position que pour manger, ce qui tont avec beaucoup d'avidité. Dans bois ils se nourrissent de fruits **a** matiques, comme nous l'avons veri et a défaut, les nôtres dévoraient de chair crue. Leur peau est telleme fine et tendre, qu'en se battant ils si arrachaient des lambeaux. La ma chose arrivait lorsque, se fixantal de leurs griffes aigues, on voulait enlever de force par leur fourture. Y dinairement deux de ces animaux, l ditués dans une même cage, vival en bonne intelligence: en ajoutait-out troisième, ils se battaient à outrait en grognant et poussant des cris çants.

Que de beaux oiseaux, que de ma miferes encore inconnus, habitent admirables contrées, et où l'on por rait se les procurer en y séjourne beaucoup plus longtemps qu'il n' permis de le faire à des navigates dont la mission se borne à explo

OPINION D'UN RAJAH SUR LES HABITAN DE QUELQUES ILES DES PAPOUAS.

une partie des côtes!

Selon le rajah Abdoul, les Papour dont les Malais de Caïeli redoutent plus les incursions, viennent des les Salaouati, Battanta et Gamen; ce su des hommes feroces et anthropophiges. Les naturels de Guébé sont, sele ce rajah, également Papouas et a thropophages; tandis que les habitan de Céram et de Guilolo sont d'Alfouras, hommes pacifiques et poi cannibales, mais qui se contente de couper les têtes de leurs ennem pour les conserver comme trophées leurs victoires.

GROUPE DES ILES ARROU.

Ce groupe, dont je n'ai pu trous aucune description, auquel Malt Brun, Balbi et d'Urville n'ont cons Ke que six lignes, et dont on n'a **la**mé jusqu'a ce jour que quatre ou gles, en altérant leurs noms, en pos-de, à ma connaissance, trente, dont **Is** sont assez importantes. Voici leurs ms véritables: Kobror, Maikor, anna, Workar dont le port est Lonr, Waria, Kola, Wassir, Wadjar, **ekan qui a un port nommé Fanabol,** Mani, Waham ou Wamma dont le 🎮 est Dobo, Toba, Noba, Jeddin, Mana, Marim, Doer, Karvar, Wa-Jobdi, Kri, Boutogodjang, l'île l au nord de Maïkor, et une autre Babi au nord-ouest de l'île Workar, inq ou six dont j'ai oublié les noms. 🎮 sont situées entre les 5° et 7° de sud, et les 132 et 133° de longit. . Je les ai placées dans la Médesie, parce que leurs habitants ne

pt pas Malais comme leurs voisins Ptrois îles Key et qu'à mon avis, ils Fapprochent des Papouas. Ces belles îles sont environnées d'un ai qui entoure le nord, le sud et pte la partie orientale du groupe. es sont fertiles et bien peuplees. entre autres, située au centre groupe, surpasse en beauté tout **q**ue l'imagination des poètes orien-🎮 a jamais conçu. C'est d'ici que grand oiseau de paradis s'élance nue un bailon, et se sert des plumes cées au-dessous de ses ailes comme parachute. Les naturels l'appel-🎜 l'oiseau du soleil; il y est indipe, ainsi que le lori, dont les teintes ges, si variées et si brillantes, sur-cent celles de la plus belle tulipe, k papoua, dont le plumage d'azur plus éclatant que l'azur des cieux. i on trouve le mainat-mainou au pmage d'un bleu foncé métallique, nt la crête, le bec et les pattes resendissent d'or, et qui est marque pre grande tache blanche au milieu ta parure, et de petits oiseaux écar-te d'une admirable beauté, qui se courrissent d'épices, qui exhalent de ses rémiges; le paon, enorgueille côtés leurs parfums aromatiques. ette île centrale a une anse assez Immode; mais les indigènes, un peu rouches, ne permettent guère aux

Européens d'y débarquer. Je conseillerais aux voyageurs de ne s'y rendre que sur un koro-koro, avec un équipage bougui et vêtu comme ce brave peuple.

Les îles Arrou sont gouvernées par des chefs independants. Les Hollandais avaient eu autrefois quelques établissements à Wamma, Maïkor et Wadjir. En 1824, M. le baron van der Kapellen, alors gouverneur général de l'Océanie hollandaise, y envoya deux bâtiments pour rétablir les anciens établissements et les relations commerciales avec les indigènes; mais il y éprouva plus de difficultés qu'avec les chefs des îles Key qui sont vassaux des Hollandais.

Les indigènes de ces îles trafiquent avec la côte occidentale de la Papouasie. Le groupe d'Arrou peut devenir une station importante de pécheries de cachalots; car ce cétacé, nominé improprement baleine à spermaceti, abonde dans la mer qui baigne les côtes de ses trente îles. Quelques baleiniers commencent à fréquenter ces parages.

DÉTROIT DANGEREUX DE TORRÈS.

Outre le passage par le détroit de Dampier et ceux qui existent au nord et au sud de l'île Maïndanao, et celui de Saint-Bernardin entre l'île Louçon et l'île Samar, il en existe un autre par lequel les navigateurs malais auraient pu pénétrer dans la mer du Sud; c'est se détroit de Torrès, qui sépare l'Australie de la Papouasie. Nous n'avons pas traversé ce détroit, et nous manquons même de guide pour en parler. Mais comme on n'a pas encore trouvé de mots malais dans le peu de mots connus des idiomes de la Nouvelle-Bretagne, des îles Salomon et de la Nouvelle-Calédonie, il paraît certain que les Malais n'ont pas habituellement traversé le canal de Torrès, où d'ailleurs les courants de l'est à l'ouest paraissent dominer pendant toute l'année.

Entre la grande île de la Papouasie ou Nouvelle-Guinée et le continent de l'Australie ou Nouvelle-Hollande, est situé ce terrible passage que la plupart

des navigateurs n'ont osé franchir. L'apinion la plus générale est que Louis Paz de Torrès opéra son retour de la mer du Suil dans la Malaisie par ce détroit qui porte sun nom. Il a environ trente-quatre lieues de largeur. Une multitude d'ilats et de récifs en rendent la navigation extremement difficile et dangereuse. Les plus grands de ces llots n'ont que trois ou quatre milies d'étendue, et sant peu élevés. lis sont peuples de poirs andamé: nes, farouches, perfides et barbares, qui y seront venus, selon notre opinion, de l'intérieur de la Papouasie; et qui, en passant d'un à l'autre de ces petits liots, auront été s'établir dans l'Australie. Ces hommes crueis, armés d'arcs et de flèches, ont assailli à diverses reprises des navires marchands. Plusieurs marins des équipages du Chesterfield et du Hormuzier qui mouillérent, en 1793, entre les îles Warmwax et Mera ou Murray, ayant pris terre, tombérent sous leurs coups.

ILES DU DÉTROIT DE TORRÈS.

Les îles principales du détroit sont les iles Mera ou Murray, Warmwax, Bristow, Dalrymple, Rennell, Retour, Cornwallis, Talbot et Delivrance. Les Anglais ont fait un groupe de quelquesunes de ces îles sous le nom éternel de Prince de Galles, nom qui , comme tant d'autres trop souvent répétés, ne sert qu'à jeter de la confusion dans la géographie. Nous allons donner quelques détails sur l'île Mera ou Murray, la plus grande des lles du groupe Mutray, et vraisemblablement de toutes celles qui sont semées à travers les récifs de ce détroit, dont le passage est plus redoutable que celui du cap Horn et du cap de Bonne-Espérance. L'île Murray fut découverte en 1790 par le capitaine Edwards, qui reconnut encore trois lles parmi les neuf qui composent ce groupe.

ILE MURRAY OU PLUTOT MERA.

Nous ne possédons sur cette lie, située dans le dangereux détroit de Torrès, qu'un seul document tout réces Nous l'extrairons du journal d'un (cier anglais qui fit voile, le 4 juin # de Part-Jackson pour ce pes peu fréquenté. Le vent se fit di peu sentir, et ce ne fut que i quatorzieme degré de latitude ridionale qu'il rencontra la mi sud-est.

A l'extrémité erientale du déta Torrès, il existe une immense qu de bancs de corail, qui courent del est à l'est; et comme ces hanci 🗱 minent de frant et tout à coup affrent du câté de l'orient l'aspect muraille à fleur d'eau qu'on (sous le nom de la *Barrière*. La grande partie des bâtiments m**art** préferent longer la côle de l'Al lie, afin d'éviter deux récifs dans appelés the Eastern Fields et the Reef. L'île Mera ou Musray, 44 située près de la côte de la Papil et près aussi de ces écueils, est 👊 séquence rarement visitée par les : geurs.

Le 18 juin, netre officier 🦥 les Easiern Fields, et le navre toya le récif qu'on laissa à trois i au sud; on remarqua à son ess occidentale un rec qui avait l'esa parence d'une tour. Le 19, à 41; du matin , la *vigie* signala le *B*000 qui est composé de sept poem tincts et détachés. Les mateios direct reconnaitre dans l'un d'i vaisseau naufragé, mais rien 🕶 autoriser cette supposition. Questo grandeur différente, cos rochers tous de même forme et de mêm

leur.

Après avoir dépassé le Boot on apercut l'île Murray par 🚾 ! latit. mér., 141° 53' longit. erient bientôt après, un peu plus au soi. lle moins grande. Vers une heur l'après-midi , on aperçut is Barre six ou sept milles en avant de i lie. rangée d'écueils sur lesquels se he une mer immense, doit avoir que chose d'imposant pour le maria forte brise pousse dans cette direct mais il ne tarde pas à reconnaits passages praticables. C'est par la isrge de ces ouvertures, the Pandora's suage, que le navire se dirigea vers

Me Murray.

Nous jetames l'ancre, dit le narnieur, à un mille et demi au nord de lie, en vue d'une grève sablonneuse nuverte de canots. Nous en vimes nisitét lancer six à la mer; et des inigènes vinrent tourner autour de nous, a nous montrant des écailles de tore; ils paraissaient avoir fait d'avance urs préparatifs, car, dans chaque neque, un homme agitait sans cesse, a signe d'amitié, un drapeau comté d'algues marines attachées à un

ng bambou. »

Ces canots, formés de trones d'ar-😘 creusés , sont longs et étroits , et gent facilement; pour empêcher qu'ils soient renversés d'un coup de vent, Battache par le travers deux longues inches de bambou placées à six pieds distance l'une de l'autre, et, à chame de leurs extrémités, l'on fixe extres perches parallèles au bordage , **qui en sont éloignées de sept pieds** Paron. Ce double cadre, qui flotte à surface de l'eau, retarde la marche petit hatiment, mais il lui donne l'assiette et de la solidité; une claie sambou et une natte d'herbes sont ndues sur ces cadres, en ménageant lintervalle pour les pagaies le long du ent le principal personnage et ceux ne pagayent pas. Les pugayeurs debout, et p'observent aucun Ne dans leurs mouvements; ils raent à volonté, et quelquefois tous à fois du même côté. Les deux ailes canot sont fort génantes lorsqu'il Raccoster un navire; et ce qu'il y 🗷 meux à faire alors , est d'abaisser **chalo**upe de l'arrière , et de commuber avec les nouveaux venus du it de cette espèce de tribune.

Les indigènes offrirent aux Anglais sécailles de tortue, des coquilles, des es et des sièches, de longues piques bois, de grossiers ornements, des et de coco, des ignames, des bales, et une sorte de patate sucrée. porurent faire cas, avant tout, du

R, ensuite du tabac.

Les cris de ces sauvages et ceux de l'équipage formaient un concert d'autant plus bizarre qu'ils ne se comprenaient ni les uns ni les autres, et que les marchés se traitaient par signes, de sorte qu'ils auraient tout aussi bien pu se faire en silence, comme chez les Arabes. Un peu avant le coucher du soleil, les indigènes se retirèrent en faisant signe aux Anglais qu'ils reviendraient le lendemain. Des feux furent entretenus sur la grève.

Juin, 20.— « Les naturels sont revenus ce matin, et ont repris leur commerce d'échange. Ils ont amené avec eux quelques enfants pour lesquels ils demandent de petits miroirs et des verres de couleur; mais ils ne veulent rien donner pour ces bagatelles, qu'ils ne regardent que comme des jouets d'enfants. Ils nous ont paru doux et inoffensifs; mais, attendu leur état de nudité et la présence à bord de la femme de notre capitaine, on n'a permis de monter sur le pont qu'à un seul d'entre eux, que l'on a couvert d'un habit de matelot dont il paraît tout sier.»

Les indigènes invitaient les Anglais à aller à terre, et s'offraient en otages; ils leur promettaient même, pour les tenter davantage, l'usage de leurs femmes; mais les insulaires de la Mélanésie ont une telle réputation de perfidie que personne à bord ne

fut tenté de se fier à eux.

 L'homme que le capitaine habilla s'appelait Secouro, dit le narrateur, mais ses camarades le désignaient sous le titre de Mado, qui signifie chef. Je fis comprendre à Mado que nous craignions, en allant à terre, d'être égorgés et mangés. Mado exprima sa surprise et son horreur. En montrant l'île Murray, qu'ils nomment Mera, il s'écria : · Pouta, pouta, Mera pouta! · Puis, en montrant l'île Darnley et la Nouvelle-Guinée, il lit signe que les naturels de ces pays mangeaient de la chair bumaine; mais il désigna de nouveau l'île Murray, et s'écria encore: « Pouta, pouta, Mera pouts (*) l »

(") Chez les habitants de la sôte de la terre d'Arnheim et du golfe de Caspentarie, dans « Je n'ai pu comprendre si poula était une simple négation, ou si ce mot signifiait l'animal qui sert à leur nourriture. Le seul quadrupède que nous ayons aperçu est un chien qu'ils appellent chess; peut-être poula est-il le terme générique pour les coquillages qui sont en grande abondance sur ces côtes, et qui doivent former la principale nourriture des habitants (*).

Juin , 21.— « Aujourd'hui , Mado a amené avec lui une jeune femme; et il nous a fait comprendre, par des signes d'une grande clarté, qu'elle était réservée aux plaisirs de notre capitaine. Dès qu'elle a eu compris qu'on lui permettait de venir à bord, elle s'est jetée à l'eau , et a abordé le navire à la nage. Elle était couverte, depuis les hanches jusqu'aux genoux, par de longues herbes attachées à une ceinture de même espèce. On la conduisit dans la chambre, et on lui donna des vêtements de la femme du capitaine. Cette cérémonie, qui parut d'abord l'embarrasser un peu, lui plut ensuite infiniment. Elle secoua sa timidité, nous fit entendre qu'elle occupait un certain rang, et qu'il fallait l'appeler Garri. Nous crûmes d'abord que c'était son nom; mais nous reconnûmes ensuite que ce mot signifie une femme.

« Ayant plus de confiance en Garri qu'en Mado, je lui expliquai, au moyen de mes gestes, la crainte qui nous empêchait de descendre à terre. Elle se mit à rire de bon cœur; puis, montrant l'île et me saisissant le bras, elle sit semblant de mordre et de déchirer avec les dents. En ce moment, son mari et Mado, qui la surveillaient de leur canot, l'appelèrent avec tous les signes de la fureur, et elle parut alarmée. Je répétai mes

l'Australie (Nouvelle-Hollande septentrionale), certainement le mot pouta signifie bon. Dans l'île Murray ou plutôt Mera, qui en est peu éloignée, il est probable que ce mot a la même signification. Ainsi, je pense que les indigènes en disant Mera pouta voulaient persuader aux Anglais que leur pays et ses habitants étaient bons. G. L. D. R.

(*) Cette opinion nous paraît dénuée de fondement. G. L. D. R.

gestes en la tirant à l'écart; mais el secoua la tête et me repoussa d'un mécontent. Elle devint inquiète empressée de retourner à son cant et il fallut y consentir. Mado réplé fréquemment: Pouta, pouta, Ma pouta! mais il laissa percer son mecontentement, et ils partirent tous plate du de coutume. »

Il est possible que Garri, en apparant les craintes de l'officier, ait voi faire une plaisanterie. Les insulain de Mera ou Murray ne se mangapas entre eux; il n'est donc guère pubble qu'ils soient cannibales à l'égate.

des étrangers.

« Dans la soirée, dit l'officier, je j une reconnaissance des côtes aves maître d'équipage; et nous montant cet effet, dans le cutter bien armécapitaine ne nous accompagna pes, égard pour les craintes de sa femme nous défendit expressément de l cendre à terre. A notre aspect, pa que toute la partie mâle de l'île p etre accourue sans armes sur le l vage. Je comptai deux cent u nommes et queiques temmes revo du costume de Garri. Les jeunes g entrerent dans l'eau pour venir a m rencontre; mais nous nous tinm distance. Notre ami Mado agitait, signe d'invitation, le bonnet m que nous lui avions donné. Un canot vint au-devant de nous, seulement par cinq pagayeurs pour pas nous citrayer. Nous lui perm d'accoster.

"Mado, voyant de loin que résistions à ces instances, vint rejoindre dans un petit canot compar deux rameurs; il sauta dans cutter, et offrit d'aller se constitut prisonnier ainsi que ses camarat Nous lui sîmes comprendre que détions liés par une promesse à la dat du bord, et il n'insista pas davantat mais, ayant distingué qu'une poigne de main était parmi nous un gage de mitié, il donna la main à tout not requipage et retourna dans son canot.

Juin, 22. — «Sur le moindre signe que nous faisions aux naturels, in plongeaient et nous rapportaient de

chique de tabac. Notre ami Mado rint nous rejoindre; en entrant dans le tig, il prit un fusil, et, montrant l'île, l'répéta son refrein: « Pouta, pouta, nera pouta! » Nous pensâmes cette lois qu'il voulait parler de quelques mimaux sauvages, qu'il nous engageait aller tuer; mais nous n'avons jamais la comprendre la véritable acception la mot pouta. Le capitaine est pouta, le femme est pouta, le vaisseau est pouta, nous sommes tous pouta, et la nous reste encore à savoir ce que

ngnilie pouta.

Juin , 23. — « Le troisième maître et noi nous nous sommes décidés cette fois descendre à terre, laissant en otages lans la chaloupe Mado et un autre hef. Montés sur deux canots difféjents, nous débarquâmes à plus de mille pas l'un de l'autre. Chacun de nous e vit entouré par un groupe qui vouait l'emmener de son côté. La foule se pomposait d'autant d'individus que j'en vais vu déjà sur la grève; les hommes ette fois étaient armés d'arcs et de èches, ou de longues piques en bois; es femmes portaient le jupon d'algues sont j'ai déjà parlé. Un homme de haque canot resta toujours auprès de ous, nous tenant d'une main et agiant l'autre, en faisant entendre l'inéitable « pouta, pouta. » Lorsque jous fûmes arrivés à une palissade de ambous, derrière laquelle étaient plubieurs huttes, afin que l'équipage ne pous perdît pas de vue tous les deux à h fois, je priai le troisième maître de ester en dehors, et j'entrai dans l'enteinte, toujours escorté de mon sau-

"Chaque habitation se compose d'une celle oblongue, entièrement couverte à l'une de ses extrémités, et d'une ruche artistement faite et sans entrée visible. Je reconnus que cette ruche était formée de longues perches de bambou, plantées en terre de manière à former un cercle de neuf pieds de diamètre, et réunies ensuite à leur sommet. Je suppose que l'on pénètre dans ces ruches en soulevant quelques-unes des

perches; elles servent de magasins, et mettent les provisions à l'abri du soleil et de la pluie. Les salles oblongues sont destinées à la résidence de la famille; elles ne contiennent aucun meuble; quelques tas d'herbes sèches y tiennent lieu de lits.

«Un sauvage, d'un aspect féroce, armé d'un arc et de slèches, voyant que j'examinais la structure des ruches, me sit signe de le suivre, et j'y consentis, croyant qu'il allait m'en indiquer l'entrée; mais dès que nous fûmes derrière la hutte, il s'élança sur moi, et, plongeant sa main dans ma poche, il en retira un foulard. Le jeune indigéne voulut opposer quelque résistance; mais le voleur parvint à se dégager, et se hâta de préparer une de ses flèches. J'entrafnai mon loyal ami, et je lui fis comprendre que l'objet qu'on venait de me saisir était de peu de valeur, et que je lui donnerais à lui-même un mouchoir semblable. Je ne perdis pas de temps pour repasser la palissade, et nous hélâmes la chaloupe; mais, comme elle était éloignée, elle ne nous entendit pas, et nos craintes s'augmentèrent en voyant les sauvages qui nous entouraient, devenir de plus en plus bruyants , nous demander oualli, oualli (des vêtements), et toucher avec avidité nos mouchoirs, nos vestes et nos gilets. Nous essayames de les calmer, en leur donnaut l'espérance qu'à notre retour à la chaloupe, ils auraient *oualli* (des vêtements), tiouri (du fer), seuga (du tabac), et tout ce qu'ils pourraient désirer. Nos deux gardes du corps ne nous lachèrent pas, et ne cessèrent de répéter: Pouta, pouta, Mera pouta! Lorsque Mado apprit de mon protecteur l'atteinte faite en ma personne aux lois de l'hospitalité, il parut désolé et honteux; il nous serra les mains, et se hâta de retourner au rivage. A notre retour, le vaisseau leva l'ancre et quitta les parages de l'île. »

Les insulaires de Mera ou Murray sont généralement bien faits et de taille athlétique; leur tête est d'une belle conformation, et si on en juge d'après

le dessin qui accompagnait la narration anglaise de l'officier, les organes les plus développés chez eux, paraissent être, suivant le système de Spurzheim, ceux de la causalité et de la bienveillance. Le front est large et élevé. Le nez est gros, mais il n'est pas épaté comme chez le noir d'Afrique, et les lèvres ne sont pas aussi grosses que celles de ce derniër. Les dents sont blanches et saines. Les Anglais y virent des chevelures plates et d'autres laineuses, généralement teintes avec une substance minérale rougeâtre, délayée dans un corps gras. Leur peau est noire et luisante comme celle du noir africain.

Tous les adultes mâles ou femelles ont le lobule de l'oreille découpé, de manière à pendre d'un pouce ou deux au-dessous de la partie inférieure de l'hélix; ils ont, en outre, la cloison des narines percée d'un trou, qu'il paraît être de mode d'agrandir le plus possible. Cette ouverture sert, dans les jours de réjouissance, à suspendre les objets les plus grotesques. Une parure très-recherchée consiste en un croissant de nacre de perle, attaché au cou à l'instar des hausse-cols des officiers européens. Ils ont aussi des colliers de fruits rouges et blancs enfilés à de longues herbes: le narrateur croit que ces ornements ne sont pas des marques d'honneur ou de distinction, et qu'il n'y a pas de chefs parmi ce peuple; ce qui n'est guère probable.

La nourriture de ces sauvages consiste en noix de coco, ignames, tigues d'Adam, bananes et patates sucrées. La tortue et les coquillages sont en abondance autour de l'île, et la mer fournit beaucoup de poisson; mais il faut que l'habileté du pêcheur supplée à la grossièreté des instruments: les hameçons sont en écaille et sans barbe. Le cocotier est l'arbre le plus commun. Les marins aperçurent çà et là sur le sanc des collines quelques parties de terre cultivée, où doivent se récolter l'igname et la patate. Il paraît qu'ils n'ont aucune céréale; quant aux animaux, les marins n'y virent que des chiens.

Il fut impossible à l'officier de dé-

couvrir si ces indigènes avaient la moindre idée de la divinité; mais il s'assura qu'ils ne portaient aucun amilette dans la vue de se conciler la faveur d'un être surnaturel.

Voici la liste de quelques mots du vocabulaire de ces insulaires recueilli par l'anteur du journal cité. De peur d'altérer la prononciation, nous avons conservé l'ortho-

graphe anglaise.

Mado, chef ou personne respectee; camear, père; coskera, mère; garri, femme; neoura, enfant; neoura garri, petite file; peka, poisson; eboura, oisem; ebourt mara, oiseau chantant; chess, chien (Mado à qui l'on montra beaucoup de quadrupèdes dessinés, les appela tous de œ nom); il mera, le tonnerre; oura, éclair, limicre, couleur vive; lema, le soleil; melt, la lune; vera, une étoile; may, le firmament; waga, le vent; mai, le front; petta, le nez; erecap, l'œil; kerim, la tète; teres, les dents; eruse, la bouche; eruta, la lan-.gue; pella, l'oreille; crimo, la cherelure; emoura, le menton; gam, le corps; toga, le bras; tal, la main; tetera, le pied ou la jambe; *apper per kerim*, un chapeau, un bonnet; top, la partie supérieure d'une chose quelconque; isera, une coquille; macaise, une tortue; kaiso, l'écaille de tortue; klago, le nautile; suga, le tabac; klismsick, and fourchette (de bois); turi, du fer (comme ils ne connaissent pas d'autre métal, is donnent ce noin à tous les métaux); de la comme de la rupick ou turi, une hache; ownes, une natte; lagar, une corde gulli lagar, du 12; epe, une assiette (probablement par analogie avec quelques morceaux de pierre ou d'écaille qui leur servent à cet usage); opoité, toute arme à feu (quoiqu'ils n'aient men qu y ressemble); giode, le sel; cawka, un guame; dawdaw, de la graisse; laza, la chari oragaw, la patate (sucrée); ney, l'esu; wooda, boire; isimere, pain (ils font probablement une espèce de pain avec l'igname); wara, un vaisseau; perapere, un miror, (toute surface brillante ou polie); tarpole, une bouteille (une calebasse); walli, vitements de toute nature ; , vėtements rouges; guelli guelli walli, vėtements bleus; caka caka walli, vetements blancs; oukus, davantage; ippeouks, beaucoup; assai, venez ici; coco, un arci sarick, une flèche.

Mado ne put trouver un mot qui rendit l'idée d'un livre, parce qu'il n'existait dans les usages du pays aucun objet analogue; pis il comprit sans peine le but d'une carte rine, et il témoigna une grande satisfacn aussitôt qu'on lui eut indiqué la place supée sur la carte par l'île Mera ou Murray.

ILES ORIENTALES ADJACENTES A LA PAPOUASIE.

En quittant le détroit de Torrès, **p**us remonterons vers la côte orienle de la Nouvelle-Guinée, pour arri-🎮 a la géographie des îles qui en dépen-ent, et dont quelques-unes sont mieux pronues que la grande île Papouasie g des Papouas, nom que nous propomes en 1826, de substituer à celui de Mivelle-Guinée. Parmi les îles Schou-, quatre avaient des volcans enslam-🙇 lorsque les Hollandais y passèrent ; es ne laissent pas d'être fertiles. Leur evation contraste singulièrement avec Bierres basses de la Nouvelle-Guinée leur correspondent. L'île Lesson, 🏿 en est la plus orientale, est un pi-P conique, élevé, de cinq à six milles dreuit à sa base, et tapissé d'une inte verdure. Les îles d'Urville, disy et Vulcain sont les plus im-Mantes de ce groupe. Les îles Moa, rimoa, Merkus et autres, ont l'aset d'un jardin de palmiers et de sotiers. Toutes celles de la côte sep-. trionale paraissent très-peuplées.

L'île Couronne est très-élevée. Elle la guère que quatre ou cinq milles de icuit. L'île Briche, plus considérable pe la précédente, est moins haute; le Longue paraît plus stérile que les ures terres voisines; sa dénominaon est impropre, car elle a une forme rondie. Son circuit est de quarante illes. L'île Dampier, qui, selon Dumont d'Urville, a huit cents ises de hauteur, présente un cone gu au sommet; sa circonférence est quarante milles. L'île *Vulcain* est cone immense, entouré d'une riante getation; elle a douze milles de cirit. Auprès se trouvent les petites Legoarant et l'île Laing. La grande Misory a de hautes montagnes; lles de l'île Jobie ou Djobie s'abaisvers la pointe occidentale, près laquelle se trouvent deux îles nomtes les Deux-Frères; vers la pointe ientale on voit les trois petites îles

appelées les Trois-Sœurs; on pourrait les réunir sous le nom de groupe du Geelvinck. Bultis a douze milles de long sur quatre de large; l'île Roissy est montueuse et couverte d'une belle végétation; elle est ombragée de cocotiers et de palmiers. Un piton très-aigu, appelé mont Amable distingue l'île Tastu qui a reçu le nom d'un de nos poētes féminins les plus aimables. L'île Guibert, longue de quatre milles, n'est séparée de l'île *Bertrand* que par un canal d'un demi-mille. L'île Jacquinot est plus considérable que l'île Garnot, mais elle est moins élevée. Cette dernière est un cône de sept à huit milles de circuit. L'île Deblois est petite et beaucoup plus basse que les autres. L'île d'Ur*ville* présente une anse entourée d'une belle plage; au premier coup d'œil, l'île *Gressien* paraît en faire partie. Plus à l'ouest se trouvent les petites îles Paris, peu importantes. L'île Blosseville est couverte d'une riche verdure. Les Iles Sainson, Faraguet, Dude*maine* et les îles des *Traitres* méritent aussi d'être mentionnées. Les habitants de ces terres n'ont guère de communications que d'une île à l'autre.

ILES VOLCANIQUES.

On ne sera pas fâché de lire la description des îles volcaniques à l'orient de la Papouasie, par l'épouse et la compagne d'un marin célèbre, par madame Morrell, narrateur du voyage de son mari.

« A six lieues au nord-nord-est du cap Livingston, situé par 4° 59' de lat. sud, et par 145° 16' de longitude est, est une île volcanique isolée au milieu de l'Océan: pendant la nuit, nous y joutmes d'un spectacle sublime; des colonnes de ilammes s'élançaient du cratère, et montaient beaucoup plus haut qué celles de l'Etna et du Vésuve. A en juger par les détails qu'on nous a donnés sur leurs éruptions, elles atteignaient jusqu'à une élévation de mille pieds; si l'on veut bien s'en rapporter à la science que j'avais acquise dans le voyage, d'évaluer, sans autre secours que celui de mes yeux, les hauteurs et l'éloignement. Aux lueurs éclatantes que jetait le volcan, on eût dit que dix mille lampes brillaient pour éclairer le pont du navire; et les pierres qu'il lançait semblaient autant de boulets rouges, jetés dans les ténèbres à d'incalculables distances. J'admirai cette scène comme une des merveilles les plus sublimes de la nature; et combien tout langage humain me parut impuissant à en donner une exacte et complète idée! Le lendemain, nous dirigeant vers l'île de la Nouvelle-Guinée, nous vîmes six autres îles volcaniques, qui toutes étaient en pleine éruption. »

Papouas, l'île la plus longue et une des plus grandes du globe; quittons les petites îles qui la cernent de toutes parts, et nous dirigeant vers l'est et au sud de cette région, parcourons le

reste de la Mélanésie.

ARCHIPEL DE LA LOUISIADE.

La Louisiade, située à l'est de la Papouasie, est le premier groupe d'îles que nous rencontrons en sortant du détroit de Torrès. Ses limites connues sont entre le 151° 56' et 147° 10' longitude est, et en latitude de 8º 19' à 11° 43'. Ces îles sont hautes et peuplées d'une race de sauvages, noirs, farouches, crépus comme ceux de la Nouvelle-Bretagne et de la Nouvelle-Irlande. Ils vont nus, et ont la lèvre supérieure qui surpasse de beaucoup l'inférieure, comme les noirs de Mozambique, quoique d'une race différente. Ce fut Bougainville qui aperçut le premier ces terres en 1768. Après avoir suivi la bande méridionale pendant cent lieues environ, il trouva une grande baie ouverte, qu'il nomma le Cul-desac de l'Orangerie.

Voici comment il caractérise la contrée à partir du Cul-de-sac de l'Orangerie (mot ridicule que nous proposons de remplacer par celui de Baie de l'Orangerie): « J'ai vu peu de pays dont le coup d'œil fût plus beau: un terrain bas, partagé en plaines et en bosquets; régnait sur lebord de la mer, et s'élevait ensuite en amphithéâtre jusqu'aux montagnes, dont la cime se perdait dans les nues. On en distinguait trois étages, et la chaîne la plus élevée était à vingt-cinq lieues dans l'intérieur du pays. Le triste état où nous étions réduits ne nous permettait point de sacrifier que-que temps à la visite de ce magnifique pays, que tout annonçait être fertile et riche. »

En 1793, l'amiral d'Entrecasteaux explora le nord de cet archipel, et courut de grands dangers à travers les écueils

dont ces parages sont semés.

La côte aux environs du cap Pietson lui offrit les plus beaux sites. « C'était, dit ce grand navigateur, un des paysages les plus riants que nous eussions encore rencontrés : la verdure en est variée et fraîche; les montagnes sont coupées d'une manere moins uniforme que celles de la core qui est à l'est du cap Pierson; les cocotiers, que l'on apercevait même sur les parties les plus élevées, semblaient annoncer que cette terre était fertile et pouvait alimenter une nombreuse population (*). On vit plusieurs petits hameaux dont les habitants se rassemblaient sur le rivage pour jouir du spectacle que leur offrait la vue d'un de nos bâtiments.Les cases de 🕮 hameaux étaient de forme variée, & meublaient le paysage d'une manière tres-pittoresque. »

Aignan, une pirogue s'approcha du navire; les sauvages qui la montaient parurent timides aux officiers français. Leur taille était médiocre, leur complexion faible, leurs cheveux crépus et leur visage barbouillé de noir. On obtint à peine d'eux des ignames, des bananes et des patates, pour des verroteries, et ils ne parurent pas se soucier du fer qu'on leur offrit; ils

(*) On y trouve aussi le bétel et le laurier culilaban. Les indigènes aiment beaucoup les odeurs et parfument la plupart des objets dont ils se servent. Ils sont d'une rare habileté à serrer le vent. Voy. Labillardière, t. I et II; Desbrosses, Hist. des navigations aux terres australes, t. I, p. 444; Rossel, d'Entrecasteaux et Bougainville, Voyage autour du monde, p. 25. G. L. D. R.

n'avaient point d'armes; cependant ils portent un bouclier au bras gauche; ils ont, comme quelques Australiens, des haches en serpentine, chose rare dans

cette partie du monde.

La Louisiade occupe un espace de cent vingt lieues environ de l'est-sudest à l'ouest-nord-ouest, depuis le cap de la Délivrance jusqu'aux îles Lusançay et à la Baie de l'Orangerie. Elle a peu de largeur dans l'est, mais dans l'ouest elle a environ quarante lieues de large. Les îles qui la composent sont vaguement indiquées sur les carles: les meilleures indiquent à peine la configuration des côtes. Nous ne pouvons citer avec quelque exactitude que les Iles Rossel, Saint-Aignan, d'Entrecasteaux, Bonvouloir, Trobriand, Lusançay, qui en sont les plus remarquables. Les montagnes de l'intérieur paraissent être occupées par des noirs de la race andamène.

On rencontre à quarante-cinq lieues au nord de l'île Rossel un petit groupe de cinq à six milles de diamètre en tout sens, comprenant huit petites îles basses, boisées et inhabitées, découvertes en 1812 par le capitaine Laughlan du *Mary*, qui leur imposa son nom. Le groupe Laughlan n'a en tout sens que cinq milles à peu près de diamètre. Ces îlots sont couverts d'arbres,

et surtout de beaux cocotiers.

En 1827, d'Urville découvrit à neuf milles à l'ouest un petit rocher qu'il nomma Cannac.

GRAND ARCHIPEL DE LA NOU-VELLE-BRETAGNE.

Cet archipel, un des mieux peuplés de l'Océanie, est situé à l'est de la Papouasie ou Nouvelle-Guinée, dont il est séparé par le détroit de Dampier; ses limites géographiques sont d'une part les 4° 8' et 6° 30' de latitude sud, de l'autre les 146° 55' et 150° 2' longitude est. Sa superficie est d'environ seize cent soixante lieues carrées, et le nombre de ses habitants paraît être de plus de cent mille. Il a été découvert, par les navigateurs Dampier et Carteret, en 1700 et 1768. Ses principales îles sont celles de la Nou-

velle-Bretagne et de la Nouvelle-Irlande, séparées l'une de l'autre par le canal Saint-George, où est située l'île de Man. Viennent ensuite les îles du duc d'York (Amakata) avec un port; du Nouvel-Hanovre, dont les habitants sont, après ceux de la Nouvelle-Irlande, les plus civilisés de cet archipel, de Mathys, Abgarris, Caen, Dampier, des Pécheurs (Vischers), de Gerard de Nys, Saint-Jean, Orageuse, Mathias, Jesus-Maria, Anachoretes, Commerson, Boudeuse, Purdy, Elisabeth, Durour, San Gabriel, San Miguel, la Vendola, los Reyes et los Negros, avec la principale île de ce nom; le petit groupe des Iles françaises, les îles de l'Amirauté, de Portland, des Hermites et de l'Echiquier. Leur surface est en général couverte de montagnes qui paraissent être primitives, tandis que les collines de leur circonférence et les écueils de leur rivage sont, surtout pour la Nouvelle-Irlande, entièrement formés de carbonate de chaux madréporique, qui les entoure d'une espèce de mur semblable à un nouveau rivage moulé sur un rivage ancien. Ces sles possèdent plusieurs volcans en ignition, et elles sont bien boisées et bien arrosées. La végétation y est assez riche; elle comprend le cocotier, le muscadier sauvage, l'arbre à pain, des liguiers, l'aréquier, le sagoutier, les grandes lougères, les drymirrhisées, etc.

Les habitants de ces îles appartiennent à la race des Papouas; mais leur taille est plus haute et leurs traits sont plus beaux que ceux de l'île Papouasie. Ils ont des temples, et ils adressent leurs offrandes tantôt à des idoles à figure humaine, et à d'autres revêtues de la forme de certains animaux. Ils sacrifient, dit-on, à leurs dieux des victimes humaines; mais M. J. de Blosseville, qui les a vus en 1825. prétend que cette coutume n'existe pas chez eux, et qu'ils sont au contraire généreux, humains et hospitaliers. Aucune de ces îles n'est bien connue. La Nouvelle-Bretagne, nommée Birara par les naturels, selon Bougainville (peut-être Birara n'est-il qu'un district de l'île); est la plus grande de tout l'archipel. Ses habitants excellent, comme le reste des Papouas, dans la construction et la manœuvre des pirogues, qui ont ordinairement de dix

à dix-sept mètres de long.

Cette terre n'a pas été visitée depuis la découverte de Dampier. Ce célèbre navigateur mouilla le 14 mars dans une baie assez profonde, formée par quelques llots; il la nomma *Port Mon*tague. Quoique navigateur du commerce, Dampier était naturaliste et Observateur judicieux; mais il ne savait pas maintenir la discipline à son bord. Son équipage commit dans ces parages, et malgré ses ordres, un acte de vrais flibustiers; voici ce que nous apprenons de Dampier lui-même : « Le lendemain matin (19 mars), je pris nos deux chaloupes pour me rendre à l'aiguade et voir si, par le moyen de nos bagatelles et de nos instruments de ter, je ne pourrais pas engager les haturels du pays à quelque échange avec nous; mais je les trouvai remplis de crainte et de friponnerie. Je ne vis qu'un petit garçon et deux hommes, dont un, solficité par quelques signes, vint à côté de ma chaloupe; je lui donpai un couteau, un chapelet et une Douteille de verre. Là-dessus il se mit a crier: Cocos! cocos! et nous montra un village voisin, comme s'il voulait y aller prendre de ces noix; mais il n'y retourna plus. C'est ainsi qu'ils en avaient usé plusieurs fois avec nos gens. Quoi qu'il en soit, j'allai moimême à leurs maisons, accompagné de huit ou neuf de mes hommes, et je les trouvai si misérables que les portes ne tenaient qu'à un morceau d'osier.

« Je parcourus trois de leurs villages, abandonnés des habitants qui avaient emmené avec eux tous leurs cochons: j'y pris quelques petits filets pour nous dédommager de ce qu'ils avaient reçu de nous. Au retour, nous vîmes deux des naturels du pays; je leur montrai ce que nous emportions, et leur criai en même temps: Cocos! cocos! pour leur faire entendre que je l'avais pris parce qu'ils n'avaient pas tenu ce qu'ils nous avaient promis

par leurs signes et par la répétition du mot cocos. Pendant que j'étais à cette promenade, nos gens rempurent deux barriques d'eau et tous les barils qu'ils avaient. Nous retournames vers une heure après-midi à notre bord, et je trouvai que tous mes officiers et matelots avaient grande envie d'aller à la baie où l'on avait dit que les cochons étaient. Il me faisait beaucoup de peine d'y donner les mains, dans la crainte qu'ils n'en agissent trop rudement avec les naturels du pays. A deux beures, il se leva quantité de nuages noirs sur le continent, et j'espérais que ceci les détournerait de leur entreprise; mais is me sollicitèrent avec tant d'instance que je sus obligé de le permettre. Je ieur donnai les quincailleries que j'à vais eues le matin à terre, et je leur recommandai sur toutes choses d'enployer les voies de la douceur et d'en agir avec précaution pour leur propre sureté. La baie où ils allaient etait à deux milles environ du vaisseau. Des qu'ils furent partis, je sis mettre tout en état pour les soutenir en cas de besoin, et les défendre avec ma grosse artillerie. Sur le point d'aborder, les naturels du pays se présentèrent en toute pour s'y opposer; ils secouaient leurs lances et ne respiraient que of airs menaçants; il y en eut même quelques-uns assez hardis pour entrer dans l'eau, armés d'un boucher et d'une lance. Mes gens eurent beau leur offrir les curiosités qu'ils avaient et leur faire des signes d'amitié; tout cela ne leur servit de rien. Résolus pourtant d'avoir de leurs provisions, ils tirèrent quelques coups de mousquet pour les effrayer. Cela ne manqua pas de réussir à l'égard de-la multitude, puisqu'ils s'enfuirent tous, à la réserve de deux trois qui continuèrent à tenir ferme dans une posture menaçante, jusqu'à ce que le plus hardi laissa topber son bouclier et prit la fuite. Il y a grande apparence qu'il fut blessé d'une balle de mousquet, et qu'il sentit avec quelques autres de ses camarades la vertu de notre poudre, quoiqu'on n'en tuât aucun et que ce ne fût pas non plus notre dessein, mais plutôt de leur

donner l'épouvante. Enfin, nos gens mirent pied à terre et trouvèrent quantité de cochons apprivoisés autour des maisons. Après en avoir tué neuf et blessé plusieurs autres, ils revinrent au plus vite. Ils n'eurent pas plutôt mis les cochons à bord du vaisseau qu'ils me prièrent de leur laisser faire ce soir une autre course au même endroit. J'y consentis, pourvu qu'ils revinssent avant la nuit; il était alors près de cinq heures. En ellet, ils retournérent vers le crépuscule avec huit gros cochons morts et un petit en vie. Les autres étaient déjà dépecés et salés; mais nous ne simes Qu'éventrer ceux-ci, les échauder et les supoudrer pour le lendemain. Le jour yenu, je renvoyai les deux chaloupes à terre pour se munir de nouveaux infraichissements, soit de cochons, soit tracines. Mais la nuit précédente, naturels du pays avaient transporté tilleurs toutes leurs provisions, quoi-Me plusieurs d'entre eux fussent retournés vers leur cabane, et qu'il n'y en elt pas un seul qui s'opposat à la descente de nos chaloupes. Au contaire, ils étaient devenus si honnêtes, **q**u'un de leur nombre porta dix ou Mouze noix de coco sur le rivage, et Wil disparut après les avoir montrées mes gens. Ceux-ci ne trouvèrent que les filets et des images (probablement quelques idoles), ils en prirent quelque peu des uns et des autres.

L'après-midi, je renvoyai le canot l'endroit où on l'avait pris, et l'on y mit éeux haches, deux couperets dont l'un était garni d'un manche, six couteaux, six miroirs, un gros paquet de chapelets et quatre bouteilles en verre. Mes gens n'eurent pas plutôt mis le canot au sec et disposé toutes les choses de la manière qui paraissait la plus convenable, qu'ils retournèrent dans la pinasse que j'avais envoyée pour leur

Mreté. »

Suivant Dampier, les hommes du pays avaient la tête ornée de plumes de diverses couleurs. Ils marchaient avec la lance à la main. Les femmes se couvraient avec une ceinture de feuillages, et portaient sur leur tête de grandes corbeilles remplies d'ignames.

« Le pays des environs, ajonte Dampier, est montagneux, rempli de bois, de vallées et d'agréables ruisseaux. La terre des vallons est profonde et jaunatre; mais celle des collines est d'un brun obscur, peu profonde et pierreuse. quoique admirable pour le plantage. Les arbres, en général, n'y sont pas fort droits, ni épais ni hauts; mais ils paraissent verts et font plaisir à la vue. Quelques-uns portaient des fleurs, d'autres des baies, d'autres de gros fruits de plus d'une sorte, et qu'aucun de nous ne connaissait. Les cocotiers viennent très-bien, tant sur les baies proche de la mer que plus avant parmi ·les plantations. Leurs noix sont d'une grosseur médiocre; mais le lait et le noyau en sont d'un goût agréable. On trouvait ici du gingembre, des jones et d'autres racines bonnes pour le pot, dont nos gens goûtèrent. Pour les animaux terrestres, nous n'y vimes que des cochons et des chiens. A l'égard des oiseaux, qui nous étaient connus, il y avait des pigeons, des perroquets, des coukadores et des corneilles. La mer et les rivières abondent en poissons. Nous en vimes beaucoup: ceux que nous primes étaient des cavallès, des poissons à la queue jaune et des raies qui sautent. »

Carteret, en 1767, ne vit que la partie septentrionale, dont il fixa la limite.

Au mois de juin 1793, d'Entrecasteaux traversa le détroit de Dampier, et fut explorer la partie occidentale de la Nouvelle-Bretagne. Il la trouva fort belle; le rivage était couvert de cocotiers et était occupé par un grand nombre de cases. Peu de temps après, le grand navigateur fut mourir du scorbut à Java, à l'âge de cinquante-quatre ans.

Au mois de juillet 1827, le capitaine d'Urville accosta cette terre près du cap Butler. Il resta treize jours en vue de cette côte périlleuse. Le 2 août au matin, au moment de donner dans le détroit de Dampier, l'Astrolabe toucha deux fois sur un récif inconnurempli de coraux, et se serait perdue si la lame ne l'eût enlevée. M. d'Urville a fait connaître le pic Quoy, montagne conique d'un aspect imposant

près du cap Orford, la baie Jacquinot et plusieurs autres petites îles, entre autres le groupe pittoresque des îles Gracieuses. La Nouvelle-Bretagne forme une chaîne continue, bien que réduite en certains endroits à une petite largeur. Le capitaine d'Urville rangea de très près la pointe occidentale de cette île, de manière à en pouvoir saisir les détails. Voici ce qu'il

dit de cette partie de la côte :

« Comme à Dampier et à d'Entrecasteaux, cette terre nous offrit un aspect délicieux. Rarement la nature imprime aux pays dont la main de l'homme n'a point modifié la surface, des accidents aussi agréables, des etfets de perspective aussi gracieux, aussi variés. Partout une côte saine, accessible et baignée par des flots tranquilles; un sol s'élevant doucement en amphithéâtre sur divers plans, tantôt ombragé de sombres forêts, tantôt couvert de fourrés moins élevés, tantôt, entin, de vastes pelouses dont la teinte jaunissante contraste avec la nuance plus sombre des forêts et des bocages environnants. Les deux pitons du mont Glocester couronnent de leurs masses imposantes cette riante scène, et cachent fréquemment leurs cimes majestueuses sous les nuages de l'équateur. En somme, la Nouvelle-Bretagne est une lle d'environ quatre-vingt-quinze lieues de longueur de l'est-nord-est à l'ouest-sud-ouest, avec une largeur tres-variable, quelquefois de trentesix milles, quelquefois de huit ou dix milles seulement, comme dans les baies Jacquinot et Montague. C'est en quelque sorte une longue et étroite chaîne de montagnes élevées, qui affecte une courbure dont la concavité se présente au nord-ouest. Les pitons de la Mère et des Deux-Sœurs, de Deschamps, de Quoy et de Glocester, se iont remarquer dans la charpente montueuse de cette contrée, et semblent tous accuser une origine ignée. Les limites géographiques de cette terre sont d'une part les 4° 8' et 6° 30' de latitude sud, et de l'autre les 145° 55' et 150° de longitude est. Sur la côte méridionale sont les petites

lles du cap Sud de Roos, et Gracieuses, avec quelques autres toutes basses, boisées et découvertes en 1827 par le capitaine d'Urville. Sur la partie nort, et plus ou moins rapprochées de la cote, sont les îles Fillaumez, Raod, Giequel Filtz, Duportail, et le Darseur, dont quelques-unes sont havits et assez étendues. Sur la première, qui est la plus considérable, les Franças remarquerent quelque fumée, et les arbres couvraient tout le soi depuis le rivage jusqu'aux sommets les pros élevés. D'Entrecasteaux, qui découvrir ces îles en 1793, trouva un peu pur ioin au nord-ouest un groupe, qua nomma îles Françaises, et dont les plus considérables furent appelés no Mérite, Deslacs, Forestier et du Nord. Ce groupe forme un triangle de treats milles sur chaque côté, et le milien gît par 4º 41' latitude sud et 146º 🛂 longitude est. Près de la pointe port est de la Nouvelle-Bretagne est la pe tite lle Mau, découverte en 1767 🎮 Carteret. Elle a six à sept milles circuit, et git par 40 8' de latitude sul et 149° 40' de longitude est. Il fatt encore citer l'ile d'Amakata, décom verte en 1767 par Carteret, qui nomma l'ork, visitée en 1791 Hunter, reconnue en 1792 par d'En trecasteaux, et en 1823 par Duperrey C'est une île haute, populeuse et pour vue d'un bon mouillage dans la partie nord-est. Elle a huit milles du nord-est au sud-ouest, sur cinq milles de larges 4° 10' latitude sud, 150° 4' longine est (pointe est) (*).

«Le 22 août 1823, à l'instant de sortir du canal Saint-George, qui sépare la Nouvelle-Bretagne de la Nouvelle-Irlande, nous côtoyàmes, dis M. Lesson, la petite île d'York (Amekata), d'où nous vîmes sortir, des havres qui en morcèlent les côtes, plusieurs pirogues montées par un grand nombre de naturels qui ramaient avec vigueur. En un clin d'œil, une huitaine de ces embarcations accestièrent la corvette la Coquille. Chacuse

^(*) D'Urville, Astrolabe; et Voyage pal-

d'elles était montée par six ou sept insulaires, entièrement nus et offrant la ressemblance la plus complète avec 🗠 habitants de la Nouvelle-Irlande; seulement nous remarquames que la plupart des naturels que nous avions sous les yeux, étaient d'une taille mieux prise et plus robustes que les habitants ou pert Prasiin, dont ils ne différent Cailleurs ni par la teinte noire de la 🌬, ni par leur chevelure Jaineuse, recouverte de chaux et de poussière docre. Ces nègres nous accostèrent **Mans** manifester la moindre hésitation, sussitôt ils nous proposèrent de faire 🜬 échanges, qui consistaient princimelement en cocos secs et en bananes. mous ne leur vimes point d'armes, recepté des frondes et de grands amas pierres arrondies au fond de leurs piogues. Tout nous porte à croire qu'ils nt familiarisés avec les navires eu**lip**éens, qui, de temps à autre, appraissent sur leurs rivages; tous solctaient à la fois des haches et du fer, ous quelques formes qu'il fût. Nous Edames d'autant plus volontiers à turs désirs, qu'ils nous donnèrent en change de beaux nautiles flambés, de randes volutes couronnes d'Ethiopie, des ovules, œufs de Léda. Ils nous mnèrent un instrument fort ingéieux, fait en forme de cloche, et dont se servent pour prendre au fond de ena les sèches et les poulpes. Quant in frondes, aux colliers en dents de ous nous flutes à Pan, qu'ils nous changèrent aussi, nous n'avons rien en dire de particulier; car ces objets **Dot absolument les mêmes que ceux** sités au port Praslin. Les pirogues ont ils se servent sont également dentiques avec celles du port Prasn; il en est de même relativement ornements, soit qu'ils traversent doison du nez avec un bâtonnouge. De nombreuses cicatrices, rien os, soit qu'ils se barbouillent air farouche, une hardiesse promocée dans l'ensemble de leur démarelle, prétaient à leur physionomie un ractère plus guerrier et plus redoutable que celui que nous avions vu thez les naturels du port Praslin. »

ILES DE L'AMIRAUTÉ.

Ce groupe occupe un espace d'environ cent vingt milles de l'est à l'ouest, sur quarante ou cinquante milles du nord au sud. Il se compose de vingt-cinq iles, suivant Schouten qui en est le découvreur. Quel qu'en soit le nombre, elles sont élevees , d'un aspect charmant et varié, et elles sont peuplées des plus beaux hommes de la race des Papouas. Ses limites geographiques sont à peu près du 1°53' au 2°34' latitude sud, et du 143° 51' au 145° 20' longitude est. Carteret les visita en 1767, et leur imposa le nom qu'elles portent; Maurelle les visita en 1781, et leur donna divers noms conservés, jusqu'à ce jour.

Les principales îles sont:

La grande île de l'Amirauté, nommée *lle Basco* par Maurelle, en 1781, explorée en grande partie en 1792 par d'Entrecasteaux, qui visita avec soin la partie septentrionale de ce groupe. Cette île est assez élevée, boisée et populeuse (voy. pl. 241); elle a environ cinquante milles de l'est à l'ouest, sur dix-huit à vingt milles du nord au sud; la partie méridionale n'est point encore connue. Limites du 1°57' au 2°17' de lat. sud, et du 144° 10' au 145° 00' de longitude est. Voici en quels termes d'Entrecasteaux parle de ses relations avec les indigènes, durant sa relâche:

« Après une heure d'attente, sans avoir pu réussir à les attirer près de nous, dit ce navigateur, je voulus leur donner le spectacle d'une fusée, prévoyant kien que cet artifice commencerait par les étonner, mais qu'il pourrait exciter ensuite leur admiration, puis leur curiosité. Au moment où la fusée partit, ils cessèrent de répondre à nos cris, et restèrent dans le silence. Lorsque ensuite elle éclata et retomba en pluie de feu, la frayeur s'empara d'eux, et ils s'éloignèrent avec précipitation. Peu après, nous les vîmes revenir, mais ils se tinrent toujours à une grande distance. J'imaginai de faire mettre'sur une planche, avec des clous et d'autres objets d'échange, une bougie enveloppée d'une lanterne de pa-

pier, asin que cet objet slottant pût etre aperçu et recueilli par eux. Mais ils parurent plus effrayés de cette lumière qui, détachée de la frégate, semblait s'avancer sur eux en marchant sur l'eau, qu'ils ne l'avaient été de l'éclat de la fusée. Ils soupconnerent sans doute qu'il y avait quelque chose de merveilleux dans la marche apparente de ce feu errant sur les llots; car, a mesure qu'elle leur semblait approcher, ils s'écartaient, en prononçant à haute voix et d'un ton précipité, des mots par lesquels ils avaient l'air de conjurer en quelque sorte un génie malfaisant; ensin ils se retirèrent tout à fait. Le temps était si calme et la mer si belle, que cette bougie resta allumée près de deux heures. Lorsque les naturels arrivèrent à terre, ils allumèrent des feux. Au reste, ce spectacle, dont ils parurent si effrayés, fut très-réjouissant pour l'équipage. »

L'île Jesus-Maria, ainsi nommée par Maurelle en 1781; île haute d'environ vingt milles de circuit. Latitude Bud 2º 18', longitude est 145° 27' (mi-

lieu).

Les îles San-Gabriel, San-Mi-GUEL, LA VENDOLA, LOS-REYES et Los-Negros, ainsi nommées par Maurelle en 1781, et explorées par d'Entrecasteaux en 1792 et 1793. Les deux premières ont cinq ou six milles d'étendue; les autres sont plus petites; toutes sont peuplées et bien boisées. Position: 2º 14' latitude sud, 145° 50' longitude est (lle Vendola).

Il existe en outre, au sud de la grande île de l'Amirauté, plusieurs autres petites Hes inconnues; et les îles Pardy et Elisabeth, dit M. d'Urville, indiquées sur la carte de Krusenstern, d'après la carte de Pardy, font peutétre partie de ce groupe. Au sud se trouve le récif Sydney, où le capitaine Austin Forrest fit naufrage, le 1er mai 1806. Cet écueil est indiqué par

3° 20' latitude sud, et 144° 30'.

Les indigènes de ces îles sont d'un noir peu foncé, et leur physionomie est assez agréable; leurs cheveux sont crépus et noirs, mais ils les rougissent souvent avec de l'ocre mélée d'huile.

Ils connaissent l'usage du fer, Les chefs paraissent avoir une grande torité. Quelques individus sont arma de sagaies et de lances faites d'un vent volcanique. Ils attachent à l'extrémit de leurs parties naturelles la coquité ovula ovisormis. Le reste du corps es entièrement nu; mais les femmes partent une ceinture. Ces îles sontriches et cocotiers, et on y a aperçu le chien i oreilles droites, plusieurs oiseaux & la plus grande beauté, et entre autre quelques-uns de la grande famille des

psittacidées.

Le Nouvel-Hanover (séparé de la Nouvelle-Irlande par le détroit de Byron ou du Mausolée, fut vu, en 1616, Schouten, qui nomma sa pointe Salomon-Sweert; revu ensuite Tasman, Dampier et Bougainville, ma reconnu seulement par Carteret d'Entrecasteaux. Le Nouvel-Hanorn est une terre élevée, couverte d'arbres a travers lesquels on distingue sieurs plantations. La terre du cap S lomon-Sweert est très-basse, et boise de distance en distance. Cette fie trente-huit milles de l'est-sud-est l'ouest-nord-ouest; sa largeur, encon incertaine, est au moins de douzemiles Limites d'une part, 2° 32' et 2° 44' titude sud; de l'autre, 147° 31' et 148 7' longitude est (*).

lles PORTLAND, découvertes, 1767, par Carteret; revues ensuite Hunter et par d'Entrecasteaux; chaffa de sept petites îles basses, boisées, entremêlées de brisants, occupant étendue de huit milles de l'est-norde à l'ouest-sud-ouest. La plus grande deux milles de longueur. Position: titude sud, 20° 38', longitude est, 147

12' (pointe sud-ouest).

La série d'îles qui suivent form une chaîne parallèle à la Nouvelle-II

L'île SAINT-JEAN, en face du ca Maria, à une distance de trente milles fut découverte par Schouten et revuep Tasman et Dampier. Bougainville, la revit en 1768, la nomma ile Bour

(*) La position de cette île et des seil suivantes est due à M. d'Urville.

Mud; Maurelle la reconnut en 1781. Sa position, mal définie, doit être à peu près 3° 51' latitude sud, et 151°

15' longitude est.

lles Abgarris, découvertes par le navire Abgarris, de 1820 à 1825; deux groupes d'îles basses de vingt à vingtcinq milles d'étendue. Limites du 3º 5' au 3° 33' latitude sud, et du 152° 2' au 152° 25' longitude est.

lle Caen, découverte, en 1643, par Tasman; en 1700, Dampier eut des communications avec les naturels.

Bougainville vit Caen en 1768, et la ma lie Oraison; Maurelle, en \$181, l'appela *Refugio*, et nomma les eux petites îles voisines Santa-Rosa Magdalena. L'île Caen doit être par 28' latitude sud, et 150° 48' longi-Mde est.

lle Garret-Denis (Gérard de Nys), Mouverte, en 1616, par Schouten. Palinpier, qui la côtoya en 1700, est le di qui ait laissé quelques détails sur e. « C'est, dit-il, une lle haute, monbeuse, couverte de bois, ayant quarze ou quinze milles de circuit. Les ges sont toutes garnies de cocotiers. pantité de plantations paraissaient les collines. Cette île est peuplée des hommes noirs, vigoureux et bien itis; leur tête est grosse, ronde; leurs eveux sont frisés, courts, teints en rige, blanc et jaune. Ils ont la face ge, le nez plat, les narines traver-es par une cheville de la grosseur du It. Leurs armes sont les lances, les ese-tête, les frondes, l'arc et les flè-. Ils ont des pirogues étroites et ngues, munies de balanciers, ornées ar l'avant et sur l'arrière de figures len sculptées, comme poissons, oi-🎮 , mains d'homme, etc. Leur lan-Age est bien articulé et distinct. Pour viter les Anglais à se rendre à terre, répétaient souvent : Vakousi alaai, en montrant le rivage. Leurs si-Iles Anachorètes, découvertes, en 1768, par Bougainville qui les rangea de près. C'est une chaîne d'îles basses cituées sur un même récif, dans une kte de la main. » Bougainville, en 168, visita cette île, qu'il nomma île Dubouchage; et Maurelie, en 1781, Tappela San-Blas. Sa situation, encore

peu assurée, est environ 8° 12' latitude sud, et 150° 15' longitude est.

Ile Dampier, qui la vit en 1700, dit qu'elle a quatre ou cinq lieues de circuit, qu'elle est haute, couverte de bois, et enrichie de plantations sur la pente des collines. C'est probablement la même que Maurelle, en 1781, nomma San-Lorenzo, et probablement la même aussi que Schouten, en 1616, appela *Ile Moise*. La position de cette Ile, fort incertaine, est vers les 3º 12' latitude sud, et 150° longitude est.

lie Vischers ou des pecheurs, vue pour la première fois par Schouten, en 1616, et en 1700 par Dampier, qui dit que c'est une île haute et grande, Bituée à six lieues du continent, et sur laquelle il aperçut quantité de fumée, ce qui l'empêcha d'en approcher. Bougainville, en 1768, la nomma *lle Su*zanne; et Maurelle, en 1781, paraît avoir fait de ses sommets autant d'îles, qu'il nomma San-Francisco, San-José et San-Antonio. Ses dimensions et sa position sont fort inconnues. La pointe nord git environ par 2° 33' latitude sud, et 149° 40' longitude est.

Ile Orageuse, découverte par Dampier en 1700; revue, en 1768, par Bougainville, qui la nomma lle Kérué. Selon Dampier, elle est basse, unie, couverte de grands arbres verdoyants et très-serrés les uns contre les autres.. Elle a deux ou trois lieues de long, et à sa pointe sud-ouest est un llot plat, boisé, d'un mille de circuit. Position: 1° 40' latitude sud, et 148° 9' longitude est.

lle Mathias, découverte par Dampier en 1700. D'après Dampier, elle est montagneuse, avec des accidents de terrain en bois, savanes et portions de terre qui semblent défrichées. Elle a environ neuf ou dix lieues de long. Posisition: 1° 30' latitude sud, 147° 10' longitude est (sommet).

situées sur un même récif, dans une étendue de trois lieues environ. Bougainville y aperçut beaucoup d'arbres, et surtout des cocotiers. Les bords de

la mer étaient couverts de hautes cases carrées, et prodigieusement peuplés. Plusieurs pirogues péchaient sur les récifs; mais aucune ne daigna se deranger pour les frégates, ce qui leur valut le nom d'Anachorètes. Position : 0° 43' latitude sud, 143° 14' longitude est (pointe nord-est).

Ile Commerson, petite île vue de loin, en 1768, par Bougainville; reconnue, en 1793, par d'Entrecasteaux; revue par Ibargoitia en 1800. 0º 45' latitude sud, 142° 55' longitude est.

lles Hermites, découvertes, en 1768, par Bougainville, revues par Maurelle et d'Entrecasteaux. Les pirogues s'approchèrent des navires de ce marin, mais ne voulurent point accoster, bien qu'elles cherchassent à offrir des fruits, des evis, et différentes espèces d'eugénias qu'ils lançaient sur le navire, et qu'on prit d'abord pour des pierres. Ces insulaires étaient grands et bien faits. Ces îles Hermites sont un petit groupe de terres hautes et peuplées, occupant quatorze milles de l'estnord-est à l'ouest-sud-ouest, sur six milles de large. Latitude sud 1° 29', longitude est 142° 48′ (île du nord-_ouest).

lle Boudeuse, petite lle découverte par Bougainville en 1768. Latitude sud 1° 27', longitude est 142°

14'.

Iles Echiquier, découvertes, en 1768, par Bougainville; revues, en 1781, par Maurelle, qui les nomma Mille Iles; reconnues, en 1792, par d'Entrecasteaux. Groupe composé de plus de trente petites îles basses, peuplées et semées de récifs, occupant trente milles du nord-nord-est au sudsud-ouest. Latitude sud 1° 13', longitude est 142° 2′ (pointe est).

lie Durour, petite île rase, découverte, en 1767, par Carteret; revue, en 1792, par d'Entrecasteaux, qui la place par 1° 34' sud, et 140° 53' longi-

tude est.

Ile MATTY, petite île rase et peuplée, découverte, en 1767, par Carteret, qui vit ses habitants courir la nuit sur la plage avec des torches visa-vis du vaisseau. D'Entrecasteaux fixa sa position par 1º 46' latitude sud,

et 140° 36′ longitude est.

Nous terminerons la revue de ce grand et important archipel de la Nouvelle-Bretagne par la Nouvelle-Irlande, la plus intéressante peut-être, et catainement la mieux connue.

NOUVELLE-IRLANDE, OU TOMBARA DES NATURELS.

La Nouvelle-Irlande est une fle inportante et variée; on y remarque es ports Praslin, Likiliki, Carteret, 🕻 la baie des Frondeurs. Dans les environs du port Praslin, on voit les chutes de la magnifique cascade de Bougainville. Dans les bois voisins, on es souvent tourmenté par de grosse fourmis dont la morsure est très-don loureuse; et une espèce de corbest vient unir au bruit des chutes d'en son cri bizarre et semblable à l'abois ment d'un chien. A l'entour du put Praslin, M. Lesson a observé les va quois, les Barringtonia, les Cale phyllum, les Filao (casuarina indica) propres à toute l'Océanie; et il 4 4 marqué l'usage du syrinx ou flute Pan, parmi ses habitants.

Le Hollandais Schouten fut, en 1614 le découvreur de cette terre. Il en par longea, à ce qu'il paraît, toute bande orientale, ayant, à diverses re prises, des communications avec naturels. Les premiers que l'on q lancèrent contre le bord des pierres l'aide de leurs frondes, et l'on n obligé de leur riposter à coups de mou quet. Quelques jours après, huit pin gues firent le tour du navire : chacul d'elles était montée par huit ou d hommes armés de zagaies, de pierre de massues, de sabres de bois et frondes. On leur distribua quelqui bagatelles, et on chercha à leur fait comprendre qu'on attendait d'eux d cochons, des poules, des cocos et d racines. Au lieu de répondre à ce demande, ils lancèrent leurs 2282 contre le navire, qui y répondit avecs artillerie. Dix ou douze sauvages fi rent tués. Une grande pirogue et tro pirogues plus petites furent coules

fond. On recueillit trois prisonniers gnevement blessés. L'un d'eux moulut; les autres furent pansés, conduits iterre, et rendus à leurs compatriotes contre une rancon en cochons. Ces insulaires, vigoureux et bien faits, étaient des noirs aux cheveux trépus; presque tous étaient nus. Un petit nombre seulement portait des ceintures en écorce d'arbre; des an-**Beaux** pendaient à leur nez et à leurs preilles. Ils portaient des bonnets en corces d'arbre peintes, réunies deux **Pitrois ensemble par une sorte de cor-**🖿, et placées autour du chef comme be coiffe de femme. Ils usaient de rec et du bétel. C'était pour eux une **Parque de civilité que d'öter leurs** panets et de mettre leurs mains sur tête. La poignée de leurs armes est **née** de ciselures. Parvenu à la pointe ord de la Nouvelle-Hanovre, Schou-🎮 lui donna le nom de cap Salolon-Sweert, et continua sa route a Quest (*).

Tasman, en 1643, parcourut à son ur la plus grande étendue de cette le; la prenant, comme son devancier, par la partie orientale de la Nouvelle-uinée. La relation, donnant le nom Cabo Santa-Maria, fait supposer les Espagnols l'avaient reconnue, the avant l'expédition de Schouten

Lemaire.

En 1700, l'Anglais Dampier prolona cette même terre dans un sens opmé, c'est-à-dire, du nord au sud. lers le milieu de la côte, et devant le Dampier, le navire fut entouré le quarante-six pirogues, montées le deux cents noirs qui ne voulurent loint accoster, malgré les signes amiloix qu'on leur faisait, et les présents le données de le présents

Dampier laissa à cet endroit le nom Baie des Frondeurs. « Le contient, dit-il, est ici haut et montagneux, puvert de beaux arbres verdoyants. In les bords des montagnes, il y avait mantité de grandes plantations et des morceaux de terre défrichés, ce qui,

joint à la fumée que nous voyions, était une marque certaine que cet en-

droit était bien peuplé. »

Carteret, en 1767, mouilla successivement au port Praslin, dans l'anse Anglaise et au havre Carteret, sur la partie sud-ouest de la Nouvelle-Irlande, où il se procura du bois, de l'eau, quelques choux palmistes et des cocos (voy. pl. 244). En juillet 1768, Bougainville mouilla au port Praslin, et

y passa huit jours.

A son tour, en juillet 1792, d'Entrecasteaux mouilla au havre Carteret, et y passa sept jours. Ce fut une semaine diluvienne, des torrents d'eau tombèrent dans cet intervalle. On put à peine se procurer cinq à six noix de coco, et on ne vit aucun naturel. Après cette station, d'Entrecasteaux reconnut toute la partie occidentale de la Nouvelle-Irlande, presque inconnue avant lui. Il observa que sa charpente était généralement formée par deux chaînes de montagues de deux mille mètres d'élévation perpendiculaire; seulement, devant l'île Sandwich, le terrain était beaucoup moins élevé.

Le capitaine Duperrey mouilla, en 1823, au port Praslin, dont il fit lever le plan. Il put avoir de fréquentes communications avec les naturels accourus dans leurs pirogues du village de Liki-Liki, situé sur le revers orien-

tal de l'île. Pour se résumer sur la Nouvelle-Irlande, il faut dire qu'elle a cent quatre-vingt-quatorze milles environ du nord-ouest au sud-est, sur une largeur variable de huit à trente milles. La partie centrale est formée par une chaîne de hautes montagnes, couvertes d'arbres jusqu'à leurs cimes. Elle est peuplée de noirs ou Mélanésiens, dont le type varie d'une terre à l'autre, mais dont le caractère général est la timidité et la deliance. Limites en latitude, 2° 3' et 4° 51' sud; en longitude, 148° 13' et 150° 48' est. Dans sa partie méridionale, sur le revers occidental, sont les petites îles des Cocos, Leigh, Lamboun (l'île aux Marteaux), et Latao (l'île Verte de Bougainville), et, sur le revers oriental, les îlots Eiroo et

^{(&#}x27;) D'Urville, Voyage pittoresque. Nous devons les sept paragraphes suivants.

Lountass. Près de l'extrémité nordouest de la Nouvelle-Irlande, est l'île Sandwich, découverte, en 1767, par Carteret, et reconnue par d'Entrecasteaux en 1792. Latitude sud 2º 49', longitude est 148° 33' (pointe est). La Nouvelle - Irlande n'est séparée du Nouvel - Hanovre que par un canal large de six milles, où pointent quelques îlots tout bas, à l'exception d'un seul caractérisé par un pic remarquable, que Carteret nomma Byron, et d'Entrecasteaux Mausolée.

Le port Praslin est situé à l'extrémité méridionale de la Nouvelle-Irlande, à l'ouest du cap Saint-George, par 4° 49′ 48″ de latitude sud, et 150° 28' 29" de longitude est. Ce nom lui fut donné par Bougainville, en l'honneur du ministre de la marine qui ordonna le premier voyage autour du monde, exécuté par les Français; vers la même époque, Carteret relâcha dans le havre placé plus à l'ouest, et appartenant à la même baie, qu'il nomma Anse aux Anglais. Il ne craignit pas de s'y enfoncer et le nomma Canal de Saint-George, en imposant le nom de Nouvelle - Irlande à la terre où le port Praslin offre une rade sure. Le port Praslin se trouve parfaitement abrité de toutes parts, et protégé par une ceinture de montagnes nommees Lanut.

Le canal qui sépare le port Praslin de l'Anse aux Anglais a six mille marins; ce dernier havre est arbrité par deux montagnes élevées, dont les pitons attirent sans cesse des nuages noirs et épais, de manière que quand il fait un temps superbe au port Praslin, la pluie y tombe fréquemment par torrents.

Les arbres qui couvrent ce point de la côte, sont constamment, même par les plus beaux jours, entourés d'abondantes et épaisses vapeurs. Les noirs Papouas qui habitent cette partie du monde, nomment la Nouvelle-Irlande, Enlourou, suivant M. Lesson, et la Nouvelle-Bretagne, Birare. Ils sont dans un état perpétuel d'hostilité avec ses habitants.

L'ancrage du port Praslin est aussi sûr que commode; la mer y est partout également profonde; et même on mouille très-près de terre, par tresse trois brasses, sur un fond de gas sables madréporiques, mélanges beaucoup de débris de coquilles.

CLIMAT.

Le chaleur, dit M. Lesson, yest moi considérable qu'on ne doit le croit par sa position presque imm**édiate s**e l'équateur. Les vastes forêts dont Nouvelle-Irlande est couver**te en to** lité, sans cesse arrosées par des plu abondantes, qui permettent une porisation continuelle, résultat d' chaleur intense, rafraichissent mosphère. Ces forêts ombreuses : tiennent en effet dans leur intéri une humidité défendue des rayons soleil par des dômes épais de verde il en résulte une chaleur humide, d les effets sont moins sensibles son corps , que ceux de la chaleur **acré** sèche que l'on ressent dans les dése de l'Afrique. Le médium du them mètre, était à midi, de 26° 6', et das nuit il ne descendait jamais plus bat 25° 6'. La température de l'eau, p au milieu de la baie, ne différait de g de l'air que d'un degré. L'hygron varia de cent trois à cent huit; baromètre se maintint à vingtpouces. Les orages se reproduisent une fréquence qui étonne; ils ment en un clin d'œil, et se dis de même. Les nuages les phis rieurs sont les seuls qui donnent pluie sur le port Prasiin; tous 🚾 tres sont attirés par les hautes tagnes du bord ou de l'intérieur de l'

MISTOIRE MATURELLE

Le sol fécond de cette grande fie d'un calcaire madréporique. Une tagne à l'entrée du havre, arrondé élevée en piton, paraît être volcanique.

Les bords du havre sont garnis bancs madréporiques nombreux; sont interrompus devant les court d'eau douce qui descendent du sont des montagnes, en formant des espectes rivières. Pour que les entire cations puissent s'approcher de la terri il faut les diriger dans les canaux.

intours du port Prasiin sont bordés de ralligènes, que la marée, en se reti-🎮, laisse presque à sec, tandis qu'à la nte mer les eaux s'avancent sur les èves jusqu'aux pieds des arbres qui pment la lisière. Des qu'on débarque, observe une végétation tellement tive et vigoureuse, qu'on la voit en-bir le littoral, et ne cesser que la la mer lui dispute la possession du d'énormes troncs d'arbres renverencombrent les grèves, et leur usté, comme un terrain fertile, unit encore des colonies de plantes unues qui s'en disputent les moinparcelles. Cette végétation ne sente point d'éclaircie, elle couvre te cette portion de l'île d'une seule et. Les arbres magnifiques qui la posent, les areks qui la dominent, ane foule d'autres, se pressent et issent avec vigneur. Des lianes de les sortes s'entortillent autour des lors, grimpent jusqu'aux sommités branches, où elles semblent tendre liets impénétrables. Parmi ces **162**, il en est une dont les fleurs lé-Pineuses, d'un beau jaune, flattent rue, et dont les tiges volubiles se event armées de crochets épineux, déchirent impitoyablement, le voyaqui s'engage sans précaution dans lacis. D'éclatants papillons se ment en tous sens sous ces dômes rerdure; des coquilles terrestres en habitent le feuillage, et sur branches se rencontre fréquemment repinambis noir, ponctué de jaune. baringtonia, qui prennent un dévepement énorme, des hibiscus à illes de tilleul, des kenco (guetda spinosa), et surtout des scævola de Vahl, croissent le pied dans a, et paraissent avoir besoin, pour Mretien de leur vie, d'une exposi-🏲 toute maritime. Il en est de me d'un très-beau pancraticum on ne trouve que sur le rivage. Ce tal (pancraticum amboinense), requable par une hampe florale éleque couronnent des corolles a étamines purpurines, a larges feuilles roides, charnues, les aisselles desquelles on trouva

en abondance la coquille terrestre, type du genre scarabe, que M. dé Blainville a décrite commé nouvelle, en la nommant scarabe de Lesson, scarabus Lessonii (Dict. des sc. nat., t. 48, p. 32). Une cincidèle bleue à tête dorée volait sur les branches, et annoncait son passage par une odeur de rose fragrante qu'elle laissait échapper derrière elle. Cà et là s'élevaient les tiges droites des rotangs, si estimés en Europe pour faire des cannes, et sur la plupart des troncs d'arbres s'enlaçaient les tiges grimpantes des poivres cubébes; le faux lagon (cycas circinalis), remarquable par ses stipes droits et son port de palmier, était alors chargé de fruits. Les Papous (*) de la Nouvelle-Irlande le recherchent, et font avec sa moelle intérieure des pains analogues à ceux qu'ils retirent des vrais sagoutiers. Les plantes nourricières de ces profondes forêts, se trouvent être le laka, si commun sur toutes les îles de la mer du Sud (inocarpus edulis); le sahest, qui est le pya des Taitiens (tacca pinnatifida), le chou caraïbe (arum esculentum). Les areks (areca oleracea), dont on abat un grand nombre pour en obtenir le bourgeon terminal ou le chou, formaient des groupes épais dans certains emplacements, en s'unissant aux tiges épineuses des *cariota urens*, des lataniers et des pandanus. On doit remarquer que les forêts équatoriales des Moluques, de la Nouvelle-Guinée et de la Nouvelle-Irlande, remarquables par les gigantesques proportions des arbres de toutes sortes qui les composent, ont très-peu d'arbustes et de plantes herbacées. La chaleur solaire pénètre à peine sous l'épaisse et haute verdure qui couvre le sol sans cesse humide, toujours ombragé, et où règne une fraicheur qui fait place, aussitôt qu'on a franchi quelques espaces dénudés, à l'action d'une chaleur insupportable. La vapeur qui s'exhale du sol lorsque le soleil s'élève, se condense en nuages au-dessus des arbres, et n'imite pas mal la fumée qui s'élèverait de

(*) Lisez Papouas,

dessus un village. Toute l'épaisseur de ces vastes forêts vierges est jonchée de troncs énormes, deracinés par leur mort naturelle, et couchés sur la terre qu'ils embarrassent, et à laquelle leur décomposition lente, en se réduisant en humus, rend les principes qu'ils en reçurent. Sous leurs écorces crevassées, se logent de froids reptiles; mais cependant la nature, qui aime à présenter le contraste de la vie et de la mort, voile encore ces traces de destruction, en les couvrant de fougères au feuillage découpé et grêle, d'epidendrum parasites à corolles bizarres et vivement peintes, de lichens et de bolets de formes et de couleurs diverses. De tous les végétaux arborescents, l'inocarpe est sans contredit un de ceux qui attirèrent le plus notre attention. Sa taille à Taïti n'avait rien d'extraordinaire, tandis qu'a la Nouvelle-Irlande il acquiert des proportions considérables, élève sa cime à de grandes hauteurs, et envoie au loin ses racines qui rampent à la surface du sol, en présentant des parois minces, et en même temps élevées de plusieurs pieds, de manière à former des sortes de cabanes naturelles, séparées par de légères cloisons, et capables de contenir sept à huit personnes. Tel est l'ensemble bien impartait du paysage aux alentours du port Praslin. Par cette simple esquisse on doit penser quel effet imposant il imprime dans l'ame du voyageur européen. Le silence de ces lieux sombres et inhabités, ou les noirs indigénes ne se présentent qu'accidentellement, n'est interrompu que par le bruissement des jeunes tiges des arbres sous les pas de l'explorateur, par les cris rauques et discordants du lori papou, ou par le bruissement des élytres des grosses cigales. Tout porte l'âme du naturaliste, même le plus exclusivement porté vers les collections, à un sentiment indéfini, à une émotion profonde, à un plaisir mélé de quelque chose de vague et de triste que rien ne peut rendre, et dont plus tard il ne se souviendrait pas, à moins qu'il n'en trouve l'expression dans son journal, écrit

sous l'inspiration des sensations à moment (*).

Les rivages du port Praslin sont par courus par un grand nombre de sour ces qui descendent des montagne placées autour du havre qu'elles abbi tent. La plus remarquable comme l plus abondante de ces sources est cell que Bougainville a décrite dans sa rei tion, et que M. Duperrey, je cros, nommée *Cascade de Bougainville.* L marin français, qui la vit dans la 🕬 👊 de l'hivernage, en parle en ces terme « Nous avons tous été voir une casca « merveilleuse qui fournissait les 🕮 « du ruisseau du navire l' Eloil « L'art .s'efforcerait en vain de pre « duire, dans les palais des rois, d « que la nature a jeté dans un 🗪 « inhabité. Nous en admirames 🎮 « groupes saillants, dont les grads « tions presque régulières précipites « et diversifient la chute des eaux. 🕬 « suivions avec surprise tous 🗬 « massifs variés pour la figure, et 📭 « forment cent bassins inégaux, q « sont reçues les nappes de crista « coloriées par des arbres immenses « dont quelques-uns ont le pied da « les bassins mêmes. Cette casca « mériterait le plus grand peinte (voy. pl. 243). Pendant la durée notre relâche, dit M. Lesson, car nous étions à la fin de l'été des cette partie du monde, et au monde où la saison des pluies allait comme cer; les chutes de la Cascade de Bo gainville sont à peu de distance rivage, à l'est du port Praslin: sont formées par cinq gradins, s'el vant rapidement les uns au-dessi des autres, dans une élévation d'envi ron treate à quarante pieds; l'el s'est creusé une ouverture à la moiti de la montagne, et jaillit en nappe écumantes, limpides et fraiches, dod le murmure se mêle au bruissement des feuilles, à la chute des vieux bres qui tombent de temps à autil et encombrent son lit, ou jettent travers des ponts chancelants: of

(*) Lesson.

mx, très-chargées de sels, ont comme isclé la surface des rochers qu'elles baiment, et les strates d'où elles tombent **nappes, sont bordées de stalactites** Meaires, groupées d'une manière agréa**k.** Le lit et les strates, ajoute M. Le**s**m, sont formés de chaux carbonatée. 🕦, sans aucun doute, à des masses maréporiques, qui ont moulé sur le noyau imitif un terrain récent. Les pores de ■ coraux, depuis longtemps éteints, **pt** remplis par des cristaux plus **pac**s du sel, que l'eau tient en susmsion, et que plusieurs autres prines salins rendent purgative. Comme romantique, cette cascade mérite fixer l'attention; mais nous l'avons puvée bien inférieure à celle de Kididi, à la Nouvelle-Zeeland, et de l'Ile France. De grosses fourmis, dont morsure est douloureuse, sont tresmmunes en ce lieu, et le calme de forêt est, de temps à autre, intermpu par le cri d'un corbeau analogue notre corneille, et qui imite à faire usion, l'aboiement d'un chien. Bouaville avait déjà indiqué cette parplarité, en disant, dans sa relation: jous y remarquâmes une espèce oiseau dont le cri ressemble si fort l'aboiement d'un chien, qu'il n'y a ersonne qui n'y soit trompé la première fois qu'on l'entend.»

L'île LAMBOUN que Bougainville ommée Ile aux Marteaux, parceles gens de son équipage y trouvèun grand nombre de ces coquilles paives, alors rares dans les collecest très-riche en productions furelles remarquables. Nous y chermes toutefois infructueusement ces tacés dont nous ne vimes aucun Paris. Une anse considérable entame ,^{partie} boréale **de** cette île et se terine sur le rivage par des grèves saonneuses déclives, et par des bancs coralligènes. Jamais nous n'avions de points aussi riches en zoophy-; ils pullulaient dans cet espace serré, abrité des vagues du large déchirent et mettent à nu les rode la côte méridionale où s'artent leurs efforts. Ces plateaux de coraux sont, au contraire, recou-

verts d'une petite masse d'eau, dont la surface est toujours paisible et réchauffée par l'influence directe du soleil. La lumière, pénétrant avec force sous cette couche, a fait développer un luxe de vie que nous n'avions encore observé nulle part. Aussi nous arriva-t-il fréquemment de passer des heures entières en ces lieux, ayant de l'eau jusqu'à moitié des cuisses, pour y dessiner des zoophytes, et saisir leur éclat fugace et leurs formes qui, sans cette précaution, eussent échappé à notre étude. Nos collections s'y accrurent considérablement en éponges, en actinies, en zoanthes, en ascidies, etc. Des serpules ou tuyaux de mer, dont les animaux à tentaculés étaient d'un azur doré et brillaient de teintes vraiment fantastiques, se trouvaient entrelacées au milieu des coraux, et le zoophyte sortait de son tube s'épanouir comme une belie fleur, et s'y cachait au contraire avec vivacité, lorsque l'eau, agitée par quelques mouvements lointains, lui donnait, par ses ondulations même légères, la conscience d'un danger quelconque. Des holothuries, des étoiles de mer à six rayons droits et linéaires, l'asterias discoidea, le fongie avec ses larges polypes en ventouses, une actinie verte à tentacules rouges, une actinie pourpre le plus vif, des aplydium, couvraient cette partie de la baie Sur le rivage, attachés aux troncs couchés des arbres abattus par la vétusté, adhéraient de larges huîtres minces très-délicates. De nombreux fragments de nautiles (nautilus pompilius) jonchaient les sables des grèves, et attestaient que ce céphalopode doit abonder à certaine profondeur. A ces objets se joignaient des cônes, des porcelaines, des trochus, etc. (*).

La végétation de l'île Lamboun s'étend dans la plus grande partie de la côte jusqu'à la mer. Partout elle est d'une rare beauté. Les cycas s'y montraient en plus grande abondance

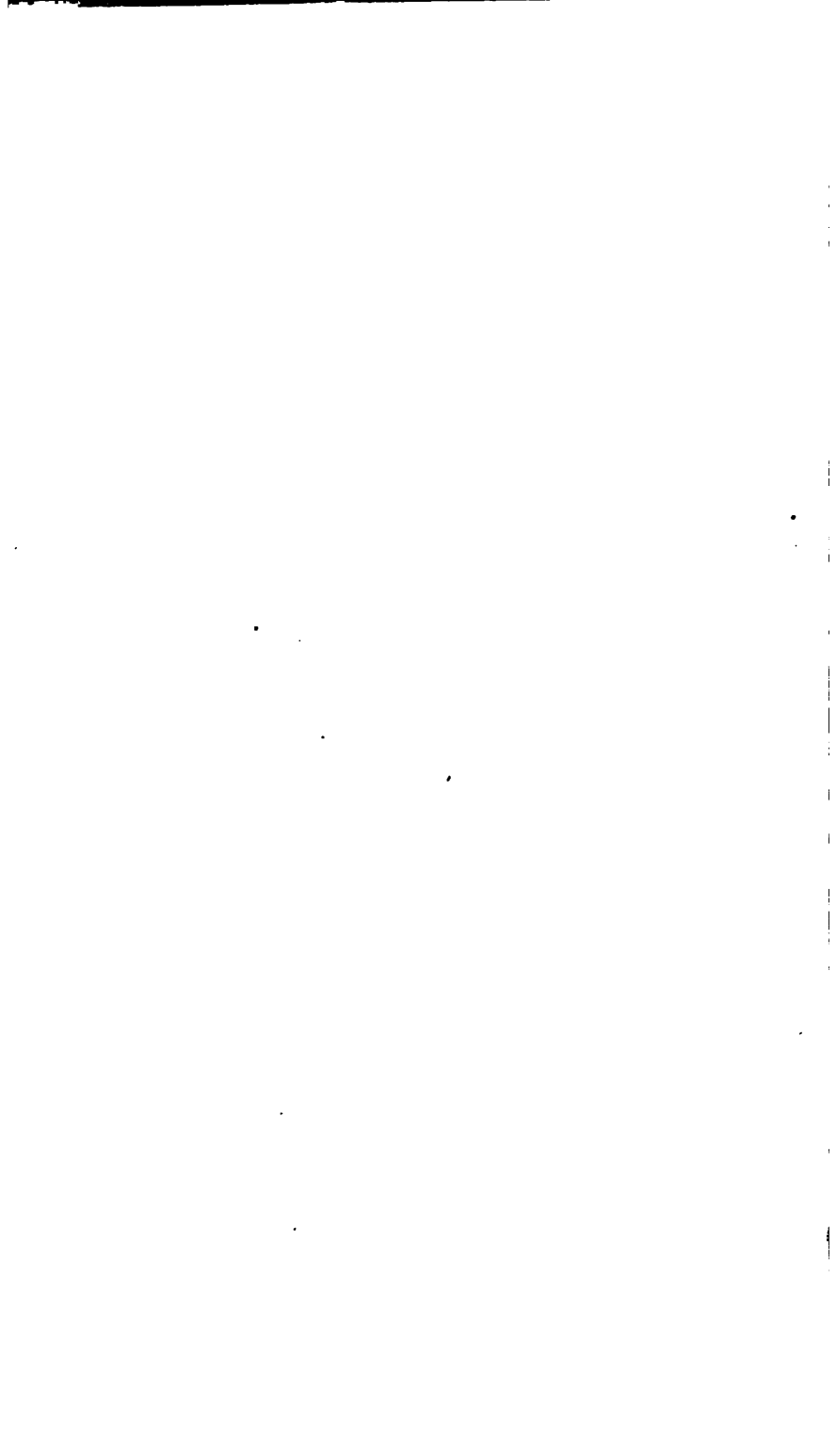
^(*) Ce paragraphe et ceux qui suivent sur la Nouvelle-Irlande, sont extraits de la relation du savant naturaliste M. Lesson.,

que partout ailleurs. Son pourtout èntier était festonné par des guirlandes de lianes suspendues de branches en branches, d'entre lesquelles sortaient des arbres à pain sauvages. Des frégates noires volaient à de grandes hauteurs; et sur le bord de la mer se présentait assez fréquemment un gros martin-pêcheur à la tête blanche (alcedo albicilla). Sur la côte occidentale, auprès d'une petite rivière d'eau douce, nous trouvames des débris des repas que les naturels y avaient faits. Un ajoupa temporaire, consistant en quelques seuilles de cocotier jetées négligemment sur des feuilles sichées en terre, avait servi à abriter la cuisine de ces nègres, qui visitent, à ce qu'il paraît, de temps à autre leurs districts maritimes, alin d'y recueillir des vivres. Des tas de gros coquillages épars autour du foyer, nomme pal dans la langue du pays, témoignaient de leur appétit. Près de la nous remarquames un callophydum inophyllum, dont le tronc avait pris un développement monstrueux. Cet arbre, en effet, était couché sur le sol, et donnait naissance, par la partie supérieure du tronc, à une douzaine de branches, toutes plus grosses que nos plus forts chênes de France et ayant plusieurs brasses de circonférence: qu'on juge, par suite, des dimensions du tronc principal. Des orchidées magnifiques, de grandes et fraîches fougères couvraient l'écorce et se mëlaient au vert gai et lustré qu'on sait être propre à ce beau végétal, et contrastaient avec ses fleurs blanches disposées en groupes. Les vakois, les inocarpes, les baringtonias, divers palmiers étaient d'ailleurs les arbres les plus communs sur ce point de la Nouvelle-Irlande. La partie méridionale de l'île Lamboun ne ressemble guère à sa partie boréale baignée par la haute mer, dont les vagues viennent se briser sur les rochers qui la bordent. Cette côte, haute et accore, est déchirée et crevassée; souvent la mer s'engouffre dans des cavernes gu'elle s'est formées par le choc impéfueux de ses bouleversements; et comme ces profondes crevasses sont

parfois ouvertes à leur sommet pa des sortes de soupiraux étroits, il d résulte que la vague, heurtée par 📫 puissance immense contre la barriet qui reçoit le choc, s'élève en gette par l'issue supérieure, et se dispers dans l'air en pluie que les vents empor tent. Sur ces rocs, sans cesse ruine B'avancent, pour en voiler les injures des plantes rampantes, des faiscest de feuillage, et souvent en partent in branches tombantes et comme filament teuses du filaos ou casuarina indien.Ud ceinture de coraux protége toutefol ces rocs et semble former un ouvrag avancé destiné à protéger le corps d la place. Nulle coupure n'y existe po donner passage à une embarcation Revenons au port Praslin. La coll orientale, bordée ainsi par un larg plateau de récifs, desséchée à mard basse, mérite toute l'attention de naturaliste. On y trouve un bon nom bre de poissons de ceux qu'on de appeler saxatiles, et qui, tous gracie à l'œil, appartiennent au genre chété don, aleutères, balistes, etc. L'astér a six rayons bleus, ou *cicinbow* 👊 natureis, les gros casques ou sazan maks, le bénitier tridacne, ou sabout kens et maronea, des lepas, des halie tides, étaient les productions maring les plus abondantes. Des murenophi et des scorpènes se tenaient cachés sous les pierres ; deux de nos matelos blessés par les aiguillons de ces de nières, éprouvèrent des douleurs que furent assez longues à se dissiper. U point de la côte est le seul où nou reconnûmes des muscadiers sauvage (myristica mas de Rumphius). U tournefortia à feuilles satinées; de eugenia enlacés de pothos; des kelmid à feuilles de tilleul; des tecks (tector grandis); des cariota bruiants; ixora; des orangers, formaient les ma ses principales des fourrés. Partout d rencontrait les toiles assez solides de deux araignées (araneæ aculeata spinosa), déjà mentionnées par M. de la Biliardière, et toutes deux remain quables par la magnificence de leur coloration, variée de pourpre, d'azur et de blanc. Aux troncs des arbres



Compe do l'Alcanso dons la biera des retions



pendaient d'énormes nids, spongieux a celluleux, bâtis sans nul doute par une espèce de thermite ou fourmi blanche. Lorsque la nuit commençait à couvrir de ses voiles la nature en-Hère, dans les soirées calmes et serei-🜬, des milliers de vers luisants, que les naturels nomment *kaltote*, sormient de l'épaisseur des bois, lançaient de petits faisceaux de lumière qui de croisaient dans tous les sens, et dont les lueurs expiraient pour se ral-lumer de nouveau et de nouveau s'é-**B**eindre. Mais à **ces détails doivent se** porner nos tableaux de ces sites loin-Pains et sans analogie avec les nôtres. Une fle vaste comme la Nouvelledande doit nourrir sans doute plutieurs espèces de grands animaux et quelques-uns de ceux qu'on trouve lans les Moluques et à la Nouvelle-Guince. Mais les courtes relâches des Poyages de mer ne permettent guère pre d'effleurer quelques points du litbral, et par suite des endroits toupurs pauvres en créatures animées. lous n'y vîmes point le babi-russa, ien que nous me puissions douter P'il y existe, car les naturels nous effirmèrent; et, ce qui est plus positif, nous en apportèrent les dents canes, si reconnaissables par leur forme Fractéristique. Les cochons, que les Pipous (Papouas) élèvent en domesticité des le nom de bouré, appartiennent à race de Siam, et ne nous parurent pas Bire nombreux. L'animal indigène is pins commun est le couscou blanc ou Sapoune, que les naturels estiment à muse de la délicatesse de sa chair. Un respertition est le seul chéiroptère qui l'offrit à nos regards, car jamais Mous n'y rencontrâmes de roussettes, dien que ces animaux aient des espètes répandues dans toutes les terres savironnantes. Les chiens nommés poul tiennent beaucoup d'espèces ré-landres chez les habitants de la Nou-Polic-Hollande.

Les Papouas du port Praslin appelint les esseaux mani, et ce nom a la les grande ressemblance avec celui le manou, de la langue polynésienne. Les espèces se ressentent du voisinage

de l'équateur, mais en même temps des rapports de création de la Nouvelle-Irlande avec les systèmes d'îles Papoues et Moluques. Elles y sont, en effet, nombreuses et variées; mais elles appartiennent en même temps à quelques-unes de ces familles précieuses si recherchées dans nos musées. La poule domestique commensale de l'homme ne diffère point de la race de nos basses-cours; mais, par une singularité qui serait remarquable, si l'on ne pensait que le nom de cet utile oiseau a un son euphonique dans la plupart des langues, les noirs du port Praslin lui donnent le nom de cog, nom qu'ils articulent nettement: peut-être l'ont-ils reçu de quelques navires européens. Les loris (psillacus-lori), ces perroquets à vestiture écarlate, les gros loris papous, dont la voix est rauque, le perroquet vert à plumes lustrées des Moluques (psittecus sinensis), la perruche de Latham, étaient tués en grand nombre dans nos chasses.

Plusieurs espèces du riche genre des columba habitent les alentours du port Prasiin; et parmi elles, nous citerons le pigeon de Nicobar (columba nicobarica); la colombe pinon (columba *pinon*, Quoyet Gaim., Zool., pl. 28); **ta** colombe demoiselle (columba puella). La colombe pinon, observée par nous dans son pays natal, diffère un peu de la belle figure donnée par MM. Quoy et Gaimard; car nous trouvons dans notre Journal cette description: la tête et le cou sont d'un gris glacé, mélangé à une teinte rose légère; le ventre est d'un roux vif; le dessous des ailes et du dos est d'un vert doré, brillant de quelques reflets de cuivre **de** rosette ; les rémiges et les rectrices sont d'un vert noir; les tarses sont d'un rouge vif, ainsi qu'une caroncule arrondie qui surmonte le demi-bec supérieur. La chair de cette espèce est savoureuse. Un corbeau à duvet blanc, nommé coco par les naturels, dont le plumage est entièrement noir, ne paraît pas différer de l'espèce de la Nouvelle-Galles du Sud, que MM. Vigora et Horsfield ont nommé, par rapport

à son analogie avec la corneille d'Europe, corvus coronoides. Sur les rivages était assez commun l'aigle océanique (falco oceanica). Deux espèces du genre cucullus habitaient les bois : l'une à plumage d'un vert uniforme; et l'autre inédite, que nous avons figurée sous le nom de coucal atralbin (centropus ateralbus).

Parmi les oiseaux les plus communs, nous citerons les suivants : trois espèces de martin-pêcheur : l'alcedo abicilla, à plumage sur le corps couleur d'aigue marine, à tête et cou entièrement blancs; l'alcedo hispida, var. moluccana; l'alcyon cinnamominus de M. Swainson, nommé kiou-kiou par les insulaires (cette dernière espèce a environ six pouces de longueur. La tête et le dos sont d'un vert brun. et les ailes et la queue seules ont une teinte d'aigue-marine. Un collier fauve entoure le cou, et le ventre et la gorge sont de cette dernière couleur, devenue plus vive et légèrement pointillée de brun. L'extrémité des remiges et des rectrices est brun; la moitie de la mandibule inférieure est blanche, l'iris noiratre, et les pieds sont rouges); des drongos; des stournes (lamprotorius metalticus) qui vivent en troupés, et dont l'iris a l'éclat du rubis; des hirondelles; un soui-manga à gorge bronzee; nomme sicsic (ce soui-manga est olivâtre, excepté la gorge qui est d'un noir d'acier bruni, et le ventre jusqu'aux couvertures inférieures de la queue, qui est d'un jaune pur); des gobe-mouches nouveaux (muscicapa chrysomela, pipilnaloumé des naturels); un échenilleur; quelques chevaliers gris; des frégates, et quatre especes nouvelles de gobe-mouches auxquels nous avons conservé les noms indigenes de tenouri, kine, roukine et conice.

Les reptiles trouvent à port Praslin toutes les circonstances les plus favorables pour leur multiplication paisible. Chaleur, abondance d'eau, sont les deux premières grandes conditions de leur existence; aussi, bien que nous n'en ayons point vu, les navigateurs qui nous précédèrent sur cette

partie du monde, y indiquent de caimans; comme le crocodile bicaréné n'est pas rare à la Nouvelle-Gui née, on ne doit pas douter que ce m soit la même espèce. En revanche, nous nous y procurâmes plusieud espèces de lacertains, et notamment le lézard de Pandang des Amboinois, ou gecko à bandes (lacerta vittate) Brong.), quelques ophidiens et da tortues. Les habitants nomment ca dernières poules, recherchent leu chair et font des hameçons pour l

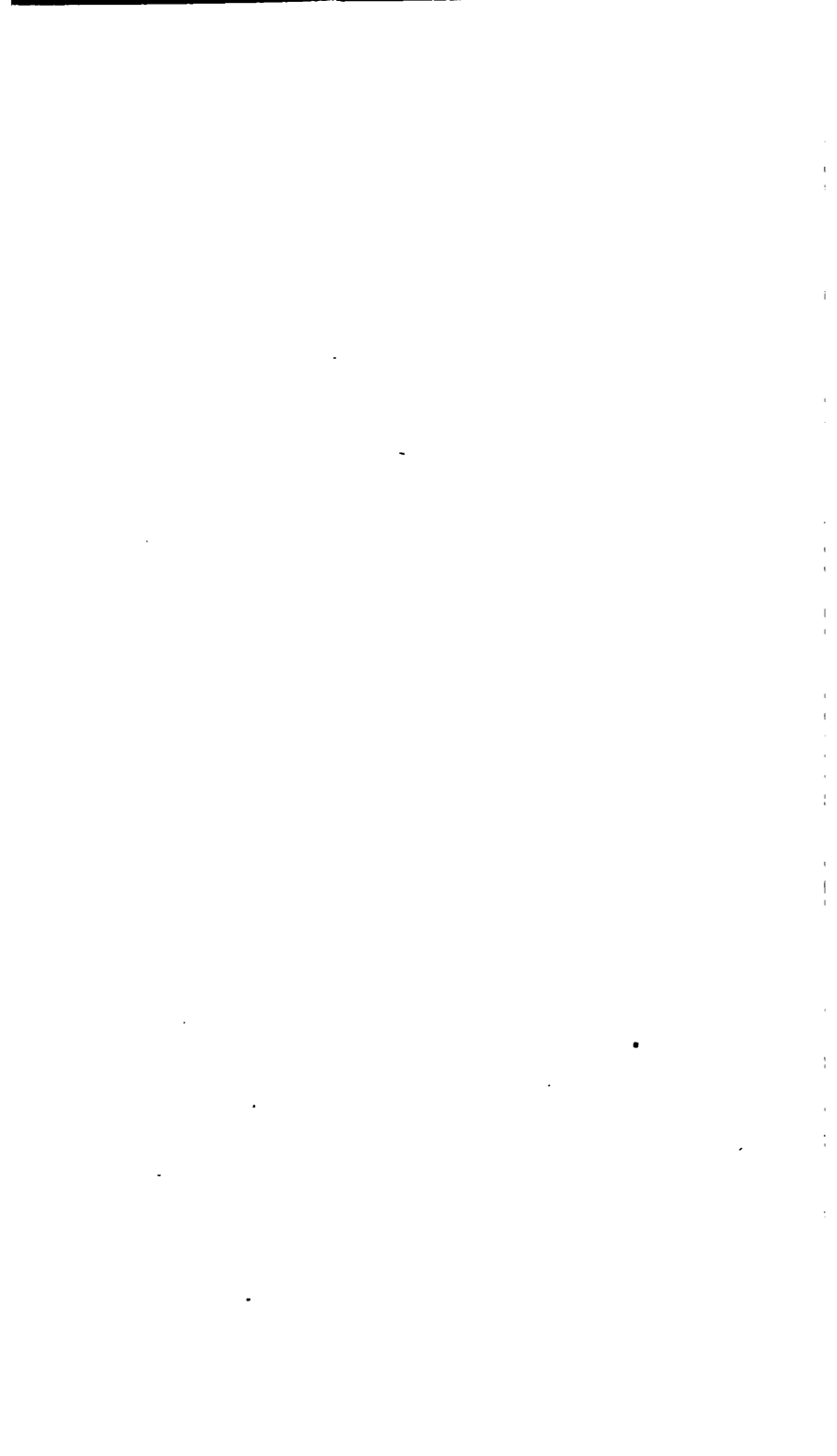
pëche avec leur écaille.

Les poissons comptent une grand variété d'espèces dans cette baie, d toutes rivalisent en éciat. Ce serai nous entraîner trop loin que de la citer. Nous ne passerons pas sous siience toutetois le requin à afleron noirs (squalus melanopterus, Quoj et Gaim.), qui est multiplié d'une manière étonnante, ni le blennie sautes de Commerson, sorte de poisson am phibie, qui s'élève sur les vagues gravit les roches, s'y promène pod attraper les petits insectes dont il s nourrit, et, courant avec assez de ra pidité sur le sable des grèves, imite à faire illusion, les allures d'un sant gue. Entin, ce qu'il y a de plus siegnher dans les mœurs de ce poisson, c'est de le voir nager inditteremment dans l'eau des petites rivières qui se perdent dans le port Praslin, se plonger dans la mer, ou en sortir pour gravir sur les branches de quelques arbrisseaux maritimes. Ses yeux, places verticalement sur le sommel de la tête, ses nageoires jugulaires sordées et à rayons solides, sa couleur gris de lin, font de ce periophthalme un être fort curieux.

Les crustacés se composent de langoustes, de cancers variés, de grapses peints, de palémons, de crevettes, d'un pagure, et d'un ocypode qui se creuse des terriers dans le bois. La insectes y sont très-ornés et nombreux, et les papillons les plus riches et les plus colorés s'y trouvent es grand nombre. Parmi les coléopteres: nous citerons la cicindele à odeur de rose, type d'un nouveau genre, qui se



Por de Ber Georges



lient sur les feuilles; le *gnoma*, qui ne mitte point les écorces; un bupreste oré, et un tres-gros scarabée bicorne. **on y rencontre plusieurs phasmes** , un filiforme et vert, et l'autre trèsrand, noir, à corselet très-dur et héissé de piquants. C'est de cet insecte me parle Bougainville, lorsqu'il dit, **279** : « Il est long comme le doigt, **| cuirassé sur le corps ; il a six pattes , ides pointes saillantes sur les côtés**, eet une queue fort longue. » On doit ster aussi les scorpions et les scoloendres, ainsi que plusieurs fourmis tes-grosses, et des thermès.

Les coquilles les plus répandues ont de gros cônes, des casques, de **rès-grands** trochus, puis la veuve à **reau** de serpent, des tridacnes, l'hyp**ppe**, des porcelaines, des ovules, s fuscaux, des haliotides, des mua, des huîtres, l'une à bords sibeux, l'autre aplatie et mince, des Itelles, etc. Le scarabe ne quitte et se tient dus la mousse ou dans les aisselles mides d'un pancratium; un petit Hime et une hélice noire inédite Moitent les feuilles des arbres. Dans **b** eaux douces se trouvent une espèce genre faune, la melania setosa de L. Gray (Zool. journal, t. I, p. 253, genre faune, la melania setosa de 18, f. 6, 7 et 8), une nérite épibuse, et la nérite fluviatile à lèvres juges. Relativement à cette dernière pèce, nous ne pouvons passer sous Lence un fait très-singulier de son ganisation. Les individus les plus **Sveloppés**, au lieu de vivre dans les aux douces où les fixent les lois de inr économie, se trouvaient répan**les**, au moins pendant la durée com**lete d**e notre séjour à la Nouvelle-Irande, à de grandes distances dans Intérieur des forêts, à plus d'une de-**Mi-lieue de tous ruisseaux. Cette sinmlarité de rencontrer à chaque pas** ette coquille suviatile attachée aux milles des arbres, et surtout à celles ks pandanus, nous parut renverser idées reçues, et nous ne concevons es encore comment elle peut gravir er les troncs pour atteindre les plus gers rameaux à cause de son oper-

cule calcaire très-solide. Quant à sa respiration, elle se continue par la précaution qu'a ce mollusque de réserver dans sa coquille et sous son opercule qui ferme hermétiquement, une provision d'eau, qu'il renouvelle peut-être chaque matin dans les aisselles des feuilles des vakois ou de quelques autres plantes, dont le feuillage enroulé reçoit toute l'eau qui est con-

densée pendant la nuit.

Peu de relaches nous ont été aussi favorables pour enrichir nos collections d'une quantité innombrable de zoophytes. Les holothuries, les zoanthes, les actinies, les salpa, les méduses nous offrirent de nombreuses espèces. C'est au milieu de la rade que nous primes, par un temps caime, un acalèphe agrégé, de forme pyramidale, long de deux pouces, composé de pièces articulées à facettes, taillées comme du cristal, se désarticulant avec une extrême facilité, ayant son centre traversé par des cordons digestifs d'un beau rouge, et disposés en ganglions renllés de distance en distance. Cet animal, qui a de grands rapports avec celui nommé polytome par MM. Quoy et Gaimard, sera pour nous le type du genre plethosoma. Nous passerons sous silence les nombreuses espèces de madrépores, d'éponges, d'alcyonium, de vers à tuyaux, de tubipores-musique, et les disques des longies dont les interstices des lamelles sont occupés par le polype dilaté en larges et innombrables ventouses de couleur marron clair, etc.

Les peuples qui vivent sur la vaste ile connue sous le nom de Nouvelle-Irlande par les Européens, semblables à plusieurs races répandues sur les terres environnantes, appartiennent à la grande famille des Papouas. Ces tribus noirâtres n'avaient point encore été décrites par les navigateurs, et tous les faits dont se composera leur histoire dans ce chapitre seront entièrement neufs pour la science.

Les Nouveaux-Irlandais ont la peau noire; mais cette teinte est loin d'être décidée, et, par le mélange de jaune uni au brun, affecte la couleur fuli-

gineuse. Leur taille n'a rien de remarquable; elle varie suivant les individus; ses proportions les plus ordinaires sont à peu près de cinq pieds un à deux pouces. Ils ont le ventre gros. Leurs membres, sans avoir cette maigreur ou ces proportions si minces que l'on sait propres à la race des noirs, sont loin toutefois de présenter ces formes régulières et gracieuses qui sont propres aux Polynésiens. Une épaisse chevelure laineuse recouvre la tête et retombe sur les épaules par mèches très-frisées et disposées comme en tire-bouchons (voy. pl. 242). Les vieillards conservent leur barbe dans toute sa longueur, et paraissent en prendre le plus grand soin; et, à ces traits les plus saillants de leur physionomie extérieure, il faut ajouter un front rétréci, un nez épate, et une large bouche laissant entrevoir deux rangées de dents corrodées par le bétei. Leur angie facial, que M. Lesson mesura plusieurs fois avec un instrument confectionné à bord du vaisseau, ne lui parut jamais dépasser le terme de 65 à 67 degrés. Les frictions huileuses contribuent sans doute à donner à la peau d'un grand nombre de jeunes gens la douceur et le velouté qui la caractérisent; mais la majeure partie de la population se trouve affectée de cette lepre qui dévore un si grand nombre de peuples de la mer du Sud, et qui fait tomber l'épiderme par écailles furfuracées.

Tous les peuples de race noire, dans quelque partie du monde qu'on les observe, semblent méconnaître les habitudes d'une modeste pudeur. Une nudité complète est pour eux l'état de nature. Ils n'ont jamais cherché à voiller à tous les yeux des organes peu faits pour être montrés au grand jour. Les Nouveaux-Irlandais ne s'épilent point, et quelques vieillards étaient remarquables par l'épaisse villosité répandue sur leurs membres. Ils ignorent le procédé de la circoncision.

La dignité la plus froide respire sur le visage des hommes agés; leurs

traits calmes et screins sont empreist d'une impassibilité qui est l'apanage des sens engourdis par les ans, tanti que la jeunesse est chez ces peuples, comme partout ailieurs, caracteress par une turbulence d'action et par une vive mobilité d'esprit. En étudint toutefois la physionomie des Nouveaux Irlandais, on pénètre aisément le passions qui viennent s'y réliéchit, q fausseté des regards perides 🥊 quelques - uns contraste avec la de fiance et les soupçons de certains la bonhomie et la confiance de que ques autres. Chez ces hommes, gaieté et l'enjouement ne paraisse etre le partage que d'un bien peq nombre; leur vie s'écoule à tendre 4 embûches à leurs ennemis, ou a 🕻 preserver de leurs piéges, et un et d'hostilité perpétuelle en marque cours.

Les Nouveaux-Irlandais, soil mode, soit pour designer les casies conservent leur cheveux et leur barn ou se rasent avec des coquilles. U pendant nous remarquames que vicillards, dont la barbe onduleuse 👊 cendait sur la poitrine, paraissaid jouir, parmi leurs compatrioles, l'influence dévolue au pouvoir. To indistinctement se couvrent la ta d'huile et se saupoudrent avec poussières de chaux ou d'ocre, 🧖 grossier cosmetique n'imite pas " une peinture rouge dont serait imp gnée chaque mèche de cheveux. Q ornement malpropre et bizarre ou tribue à donner à ces noirs un i pect extraordinaire et sauvage; c'est bien pis encore lorsqu'ils q consacré quelques instants a leur u lette et couvert leur visage des lan qui sont pour eux l'idéal de la beaut A ce sujet, nous entrerons dans 💯 ques détails; car l'homme le moins vilisė est aussi bien que celui qui 🎮 tend exclusivement à ce titre, livié l'empire des gouts les plus extrat gants et les plus ridicules, et pourriel nous sourire de pitié à la vue d'un Me veau-Irlandais, barbouillé d'huite 🛀 poussière rouge, quand on rencon au centre de la civilisation des ches

bres édouriffées et couvertes de pousșiire de farine? Ainsi la chevelure des **demmes qui pous occupent, tombant m** toit sur les épaules, est poudrée **Avec de la chaux ou de l'ocre ; la barbe ne rec**oit point cette parure, et seulement on la taille brin par brin, avec s valves tranchantes de coquilles, pur les côtés de la figure, de manière ne laisser en place qu'une trèsposse touffe sous le menton; mais il Praît que l'opération de tailler ces piis est iongue et douloureuse, car la upart des naturels qui vinrent visir notre vaisseau, se soumirent sans ipugnance à l'épreuve douloureuse le leur firent endurer nos matelots, dise faisaient un malin plaisir de les ser avec de vieux couteaux. A ces ms généraux ne se borne point la pilette des Nouveaux-Irlandais; il en t encore d'autres qui occupent leurs mirs, et auxquels ils consacrent e satisfaction de longs moments; premier rang on doit citer leur putume de se peindre les joues, le ent, le bout du nez, le menton, et me les épaule**s**, la poitrine ou le pire, avec de l'ocre délayée dans de pile de coco. Sur ce fard d'un rouge guin, ils ajoutent, dans certaines constances, des raies blanches de Nux de corail. Le tatouage leur est connu, ou du moins n'en avons-nous que des linéaments légers et peu tincts chez quelques individus. Mais se percent la cloison du nez et me les ailes du nez, pour y accroer des ornements singuliers, de mes très-variables, qui impriment à physionomie, naturellement reassante et laide, un caractère hideux Jeroce. Un bâtonnet en os ou en is traverse la cloison des narines; lles-ci reçoivent des dents d'animaux des touffes de plumes, et jusqu'à chapelets de dents de phalangers. imaginèrent de placer en cet endroit aiguilles, les épingles et les hamens qu'on leur donna à bord de notre rvette, et ces instruments piquants semblaient à des chevaux de frise tinés à protéger leur face noire. Les des des oreilles sont aussi troués de

manière à ce qu'on puisse y loger des rouleaux de cuir; et c'est aussi en ce lieu qu'ils plaçaient, ainsi que le font les Carolins, les couteaux, les ciseaux et les autres instruments de fer qu'ils obtenaient des marins.

Uniquement soumis à l'empire des besoins physiques, les Nouveaux-Irlandais ont reçu, dans la plénitude des fonctions de leurs sens, un perfectionnement d'idées instinctives qu'on retrouve chez tous les hammes dont les idées sont restreintes par les nécessités de la vie. Leurs sensations intellectuelles sont chaque jour, à chaque instant, tendues vers les moyens de calmer la faim du moment, de se garantir des atteintes des bêtes féroces, ou de s'abriter des intempéries du climat, De là sont nées les perfections de la vision, de l'odorat, de l'audition; de là découlent cette justesse de coup d'œil pour atteindre, avec un harpon, le poisson qui nage; cette habitude de découvrir l'oiseau le plus petit caché au milieu d'un épais feuillage; cette prestesse pour gravir un morne escarpé. Les noirs du port Praslin ne le cédent d'ailleurs à aucune autre peuplade dans l'art de construire et manœuvrer une pirogue, de lancer une longue sagaie en bois dur , ou de jeter des pierres avec des frondes.

Parmi les hommes qui vinrent temporairement se fixer sur le rivage du port Praslin pendant notre séjour, nous remarquames un grand nombre de vieillards, et tout autorise à penser que la vie, exempte de ces vastes désirs qui en usent la trame, s'écoulerait sous ce ciel pendant une longue suite d'années, si la guerre et ses ravages ne venaient, de temps à autre, en troubler la monotonie. L'homme est si naturellement porté à la destruction, et la guerre est si profondément de l'essence de son organisation, que l'on remarque que les haines ne sont jamais plus vives, plus acharnées, que lorsqu'elles s'élèvent entre deux tribus d'une même origine. Ainsi, les Nouveaux-Irlandais ne diffèrent pas des habitants de la Nouvelle-Bretagne, qui sont des tribus is-

sues de la même famille, et cependant la haine qui les divise est telle que le nom de *Birare* (nom indigène de la Nouvelle-Bretagne de Dampier) suffit pour faire naître la colère la plus violente, et lui faire vomir, dans sa langue, des imprécations, qui, à en juger par la violence des mouvements qu'elle provoque, doivent être d'une virulente énergie. Nous serions assez tentés de penser que les Nouveaux-Irlandais sont cannibales; nous n'avons cependant sur cette grave inculpation que des présomptions; mais cet affreux penchant, résultat d'un désir immodéré de vengeance, converti en dogme religieux par les superstitions les plus barbares, est d'ailleurs plus répandu qu'on ne le pense, chez plusieurs peuples de l'immense Océanie. Les armes des naturels du port Prasiin sont le plus ordinairement ornées d'os humains entiers, et surtout d'humérus. Des trophées si hideux nous donnérent à penser que ces peuples, trop bruts pour protéger leurs prisonniers, les massacraient au contraire, et se partageaient leurs os, pour perpétuer après ieur mort la vengeance qu'ils en avaient tirée. Nous employames les précautions les plus délicates pour lever nos doutes sur cette affligeante circonstance, et plusieurs naturels confirmérent nos soupçons, en nous prouvant par des gestes très-expressifs le plaisir que leur procuraient des muscles palpitants à dévorer, tandis que d'autres, au contraire, inquiets et troublés à cette question, n'y répondirent pas, temoignérent de l'inquiétude et se hatèrent de quitter le vaisseau.

Dans le nombre des naturels que nous visitions fréquemment, et avec lesquels nous vivions en bonne intelligence, dit M. Lesson, nous n'en trouvâmes point de contrefaits. Leurs formes, sans être arrêtées avec grâce, n'avaient point cette maigreur que présentent plusieurs races noires; leurs membres étaient agiles et dispos. Un seul, c'était un vieillard, avait eu les jambes brisées par un coup de casse-tête; mais la soudure des os s'était parfaitement consolidée, quoiqu'en

les déformant. Nous n'avons point à signaler parmi eux de traces d'éléphantiasis, ni de ces hydrosarcoceles, si communs à Taîti. Mais, en revarche, la lèpre et les cicatrices sur la peau en détruisent l'uniformité, et ca dernières attestent combien sont fréquentes leurs hostilités avec d'autres tribus. Il eût été intéressant d'approfondir leurs idées sur l'art chirurge. cal ou sur les pratiques de leur médequelque grossières qu'elles soient; mais leur intelligence ne s'éleva jamais jusqu'à vouloir comprendre nos questions à ce sujet; ils se bornèrent à nous nommer les plaies alot, et la lèpre limnimole, sans que nous puissions supposer s'ils cherchent à se garantir de celle-ci par quelque moyens prophylactiques, ou s'en guérir par des remèdes. La lèpre attent, à la Nouvelle-Irlande, tous les ages, cause une desquammation dégoutante de l'épiderme, et occasionne, che ceux qu'elle dévore, un prurit qui perait les tourmenter cruellement

Les hommes, quels qu'ils soient, peuvent être bien appréciés que dans leur intérieur. Leurs rapports babituels avec leurs familles et l'ensemble de leurs habitudes domestiques to peignent sous leur vrai jour. Malhen reusement, nous ignorons complete ment quels sont les liens de famille unissent les Nouveaux-Irlandais leurs épouses et à leurs enfants, et on que nous en savons, se réduit à de observations superficielles, failes pa M. de Blosseville, dans une cours hasardeuse au village de Leukiliki résidence des habitants qui, pendant notre séjour dans le port Praslin étaient venus camper sur le rivage.

Son attention était principalement captivée par un grotesque personnant (le danseur ou la danse se nomme louis louk), qui, au moment de son arrivée, s'était élancé sur la grève qu'il parcourait en dansant. Son habillement ridicule consistait en une énorme ceinture de vakois (*) de neuf piels

(*) Cet usage est entièrement semblable celui qui est usité dans le royaume de Work

de circonférence, qui prenait à la poitrine et tombait au milieu des cuisses; par-dessus s'élevait une pyramide quadrangulaire; par derrière elle était couverte de feuilles, et par devant elle était formée par un réseau noir, orné de figures blanches. La tête du sauvage était cachée sous cet affublement; un de ses bras sortait du milieu des feuilles, et était armé d'une sagaie. Un second danseur se joignit au premier, ils s'approchèrent de lai, et il put les examiner et les dessiner à loisir.

Intercalons ici un passage de M. Jules de Blosseville, inséré dans le Jour-

nal des Voyages de 1829.

· Les chefs nous conduisirent d'a**bord** à la maison des *Idoles*, bâtie à inviron cent pieds au-dessus de la mer; c'est un bâtiment de trente-six sieds de longueur, de dix-huit de haueur et de onze de largeur. Cette es**lè**ce de pagode, ouverte à une de ses extrémités, est divisée en deux pardies par un plancher sur lequel sont **posées les idoles : la principale, placée** l'entrée, est une statue d'homme, le trois pieds de hauteur, grossièrement sculptée, peinte en blanc, en oir et en rouge, et ayant un phallus norme; à sa droite on voit un grand oisson, et à sa gauche une figure borme qu'on peut prendre pour celle fun chien. De chaque côté sont plaés cinq autres dieux, qui représentent des têtes humaines d'un pied de auteur, dont on a peine à distinguer es traits. Au fond on voit une quaforzième figure d'une plus grande di-Buension; elle est peinte en rouge, et ses yeux sont formés par des morceaux de nacre; à côté est attaché un ornement en bois, artistement découpé; les naturels le nomment Prapraghan,

Rnapprochant de Kounda-Barra, nous vimes accrochés à un poteau, hors du mur de la ville, un vêtement fait d'écorces d'arbre coupées par filament, et arrangé de manière pouvoir couvrir un homme; espèce de loup garou, appelé Noumbo-joumbo.» Voyale dans l'Afrique occidentale du major Gray du médecin Dochard, 1825, 1 yol. in-8.

et lui témoignent beaucoup de respect. Ce n'est cependant qu'une décoration qu'ils placent sur l'avant de leurs pirogues. Cette pièce précieuse est voilée. On descend dans la partie inférieure par deux grandes ouvertures; j'y suivis un des chefs, mais rien de remarquable ne s'offrit à ma vue; deux tamtam sont suspendus dans l'intérieur de la maison, ainsi que quelques fruits. Ces dieux de bois recoivent des offrandes, et un couteau me fut demandé au nom de la grande idole. Je n'avais garde de refuser, et j'ajoutai à mon présent une médaille que je fis attacher au cou du grand dieu. J'espère qu'ainsi consacrée, on pourra l'y voir dans beaucoup d'années. Ce fut en vain que je cherchai à obtenir des renseignements sur la religion de ces insulaires; il reste à savoir quel est leur degré de superstition, et s'ils font des sacrifices humains. Je ne vis aucun os humain qui me pût le faire présumer. Toutes les idoles portent indistinctement le nom de Bakoui.

« Entourés d'hommes et d'enfants qui fuyaient à notre approche, nous n'avions pas encore vu de femmes, pas même de petites filles. Je commençais à deviner pourquoi on nous avait fait attendre, lorsque nous débarquâmes sur l'isthme, et pour m'en assurer, je me dirigeai vers les cases. On ne nous arrêta pas; les chefs nous suivirent partout; mais inutilement essayâmes-nous de regarder à travers les planches qui servent de portes: elles étaient trop bien jointes, et il ne pénétrait pas le moindre jour dans l'intérieur. »

Revenons à M. Lesson.

Le premier art que l'on doive examiner chez tous les peuples, quelle que soit leur civilisation, dit-il, est celui de la cuisine. Manger gloutonnement est sans doute le premier besoin de la vie; mais soumettre les aliments à des préparations diverses, annonce un raffinement qui ne peut naître que sous l'influence de l'aisance et d'une position au milieu d'un sol productif; sous ce rapport, les Nouveaux-Irlan-

dais nous parurent n'avoir pas fait de grands progrès, et le seu est chez eux l'agent universel dont ils réclament je secours, soit pour torréfier sur le charbon leurs aliments, soit pour réchauffer les sables des rivières sur lesqueis ils dorment la nuit, ou enlin pour chasser les insectes et se garantir de leurs moraures. Lis se servent, pour allumer leurs brasiers, de deux morceaux de bois qu'ils frottent vivement, et dont s'échappent de petites étincelles qu'ils recueillent sur de la paille desséchée. Par ce procédé simple, ils peuvent, quelque part qu'ils se trouvent, préparer jeurs repas, allumer instantanément ces grands feux qui sèchent leurs membres mouillés par de grandes et nombreuses averses. Ces natureis redoutent la profonde humidité qui règne dans les forêts, et lorsqu'ils viennent camper sur un point quelconque du rivage, ils en choisissent constamment la partie nue et sabionneuse, se placent en rond, de manière à entourer le feu qu'ils entretiennent soigneusement au milieu du cercle, et sont en sorte de placer à côté de chaque individu, des masses de charbons ardents, destinées à les réchauffer pendant le sommeil, et à les protéger contre la fraîcheur des nuits. Ces noirs, ainsi couchés péle-méle sur le sable échauffé, paraissaient éprouver la plus vive jouissance a s'étendre dans tous les sens pour ne rien perdre de la chaleur que leur envoient les divers foyers qu'ils ont préparés. Il nous arriva fréquemment de les visiter au milieu de la nuit, sans que jamais nous ayons trouvé la tribu entière plongée dans le sommeil. Pour éviter les surprises, ils ont la précaution de placer à l'entour de leur campement, des vedettes qui, à la moindre apparence de danger, donnent l'alarme, et qui ont aussi pour fonction d'entretenir les feux allumés.

Les Nouveaux-Irlandais mangent à chaque instant du jour; et quel que soit l'animal qui leur tombe sous la main, il est aussitôt jeté sur des charbons ardents, rôti et dévoré. Jamais ils ne

se donnent la peine de dépouiller : quadrupède ou de plumer un ois et ils en mangent jusqu'aux intesti Les insectes les plus dégoûtants et l reptiles les plus hideux de leur cam aucun dégoût, et nous les avons souvent manger de gros lézards étaient à peine grillés. Lorsque les bitants quittent leurs villages, n'emportent point de provisions a eux; ils se fient, pour trouver vivres dans leurs voyages, aux reg que découvre la marée basse. Là, effet, ils pechent aisément tout le pa son qu'ils peuvent désirer, et à 👊 ressource principale s'adjoignent! infinité de gros coquillages, sur des poulpes et des bénitiers, enfiné tortues marines, des crabes nou koukiavass, et de très-grosses goustes. Mais, pendant que des al reis explorent ainsi les vastes banch récifs qui bordent toutes ces 🕬 quelques autres s'avancent dans () térieur des forêts, et y recueilles productions végétales nombreu qu'une nature riche et libérale y ju profusion. Au premier rangues m que leur maturité faisait rechercu l'époque de notre séjour, nous l tionnerons la châtaigne d'incem dont le goût et la saveur ont me grande analogie avec les ch**ita** d'Europe; ce fruit, nomme lass, tellement abondant, qu'il jonce 🚝 fois le sol; les Papouas le ma rôti, ainsi que les pommes do l palmier nommé cycas. L'abonda des vivres et la quantité que ces » laires en consomment, nous ont vent étonnés. Nous n'avons jams en effet, assisté à un de leurs rep sans que nous n'ayons vu dispara des masses de viande, de mollus ou de poissons; leur grand regal de manger ces derniers crus. Parfol pour cuire leurs aliments, ils creus un trou très-profond dans le sable. le tapissent avec des seuilles fraid ment cueillies, et y déposent chairs au milieu de pierres échauffi Les animaux dont ils se régalent sont pas nombreux; ils n'élèvest très peu de cochons, et parmi les jupèdes sauvages, les couscous (*) **at**les seuls qui nous parurent servir à pr festins. La cuisson ne dépouille Nut ces derniers d'une odeur fra**fante et** expansible, qui, pendant r vie, donne la conscience de leur Minage, bien longtemps avant qu'on **iss**e les entrevoir : cette chair est **pe**ndant bien capable d'exciter la contise par sa blancheur et ses qualités parentes; mais ce fut en vain que ps essayames à différentes fois d'en kter; l'odeur, qu'elle ne perd ja-🕦, soulève l'estomac le plus rote et le plus affamé. Quelques na-Ms nous firent entendre qu'ils ne daignaient point de mangèr les ens; ce goût est assez universellerépandu sur toutes les terres de ctanie. Le chou caraïbe, plante de **m**ille des aroïdes , si précieuse par qualités nutritives, croît dans tous marécages, et est vivement apprédans la Nouvelle-Irlande, aussi 🗪 que dans les îles de la Société. 🍱 ce qui nous frappa sur cette Made lle située à une faible dis-🗪 de l'équateur, est la rareté des potiers qui croissent sur les rivages. petit nombre de noix de cocos que tribus nous apportaient comme 🌬 d'échange, et à la valeur qu'elen exigeaient en retour, nous dû-Penser que ce fruit était d'autant 📭 précieux qu'il était rare. Pas un 🏲 cocotier n'existe aux alentours du et Praslin, et toutes les noix que les mitants nous apportèrent étaient thes: ils nomment le coco, pris en Mier, lamass, la coque ligneuse rine, et le lait émulsif kaourou. his si les cocos leur manquent, ils esèdent en abondance des ounis enanes), des nios (ignames), des (cannes à sucre), et des béréos ou pits à pain sauvages. L'eau pure ble être leur unique boisson.

Le repos, c'est-à-dire ce far niente qui Pasiste à reposer sur le sol ses membres Bourdis, paraît être, dit M. Lesson,

pour les Nouveaux-Irlandais, la réalité du bonheur. Nous les visitames à toutes les heures du jour et de la nuit; nous passames des journées, couchés au milieu d'eux, dans le but d'étudier leurs habitudes les plus apparentes, et presque toujours nous les vimes savourer avec une sorte de volupté, ce repos si voisin de celui d'une brute. Cent fois nous trouvames les vieillards nonchalamment étendus près d'un foyer à demi éteint, restant des heures entières les jambes l'une sur l'autre, et les mains croisées sur leurs poitrines, dans l'immobilité la plus parfaite, mais suivant de la prunelle, avec une vive curiosité, tous nos mouvements et toutes nos actions.

Ces peuples aiment passionnément le bétel; ce sialogue énergique noircit profondément l'émail des dents, qu'il corrode, et donne une couleur rouge sanguinolente aux membranes qui tapissent l'intérieur de la bouche. Cet usage, complétement inconnu aux Polynésiens, n'a pu leur être transmis que par les Malais, à l'époque où leur navigation s'étendait vraisemblablement dans toutes les mers qui baignent cette partie de l'Océanie. Les raisons données par Péron, sur l'utilité de cette drogue, sont loin d'être exactes, et nul doute qu'il ne faille simplement attribuer l'introduction de son usage parmi tant de peuples, à la fantaisie et à la mode. Les Nouveaux-Irlandais d'un certain âge sont les seuls qui mâchent le bétel, et les jeunes gens nous sembleraient ne pas jouir de la prérogative d'en user, car aucun n'en avait encore mis dans la bouche. Sous le nom de bétel, on désigne un mélange de substances d'une grande ācreté, dont les principes se corrigent pour donner naissance à un produit mixte, d'une saveur légèrement enivrante, que nous avouerons avoir trouvée fort agréable. La base de ces matières est la chaux appelée embam, obtenue par la calcination des madrépores, et que les naturels renferment dans un fruit à épiderme rouge, nommé kamban. dont la surface est souvent enjolivée par de nombreux dessins. Ce fruit, de

^(°) C'est un sous-genre des phalangers, fon trouve quelquesois aussi dans l'île dèbes. G. L. D. R.

la grosseur d'une coloquinte, est produit par une plante grimpante, nommée melodinus scandens par M. de la Billardière. Dans un autre petit vase, ils conservent des fruits d'arek et des feuilles de poivrier, qu'ils saupoudrent de chaux, avant de s'en servir. La noix d'arek est ce qu'ils nomment boual, et le fruit vert ou la feuille de poivrier est ce qu'ils connaissent sous le nom

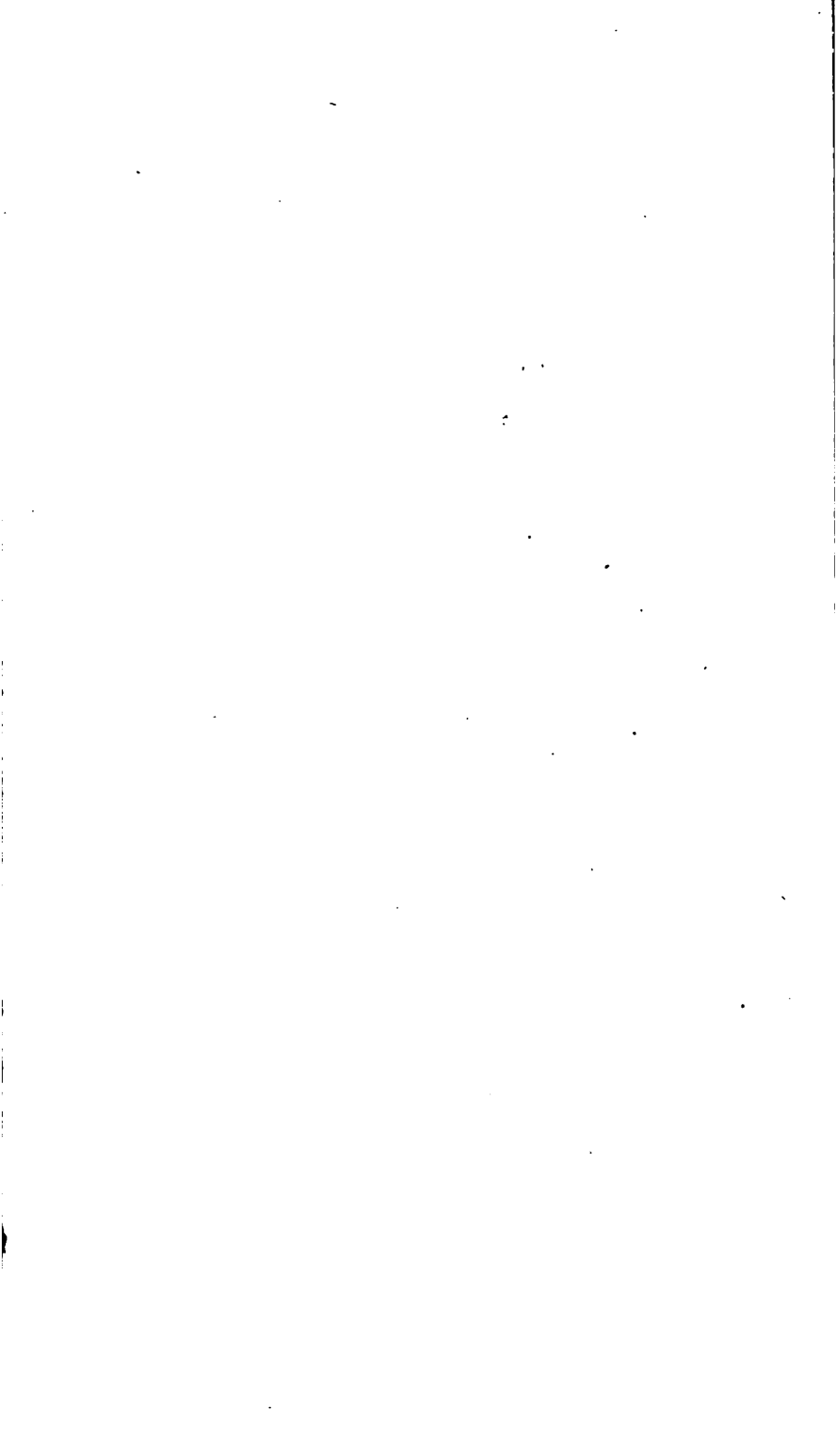
de pogne.

Pendant notre séjour dans la belle baie nommée port Praslin, nous vimes, ajoute le savant naturaliste, jusqu'à cinquante guerriers à la fois, paraissant obèir à des vieillards, portant, comme marque distinctive, leurs cheveux longs ainsi que la barbe. Ils nous cachèrent soigneusement leurs femmes; ce qui semble attester qu'à leurs idées paiennes se mêlent quelques traditions musulmanes qu'ils auront puisées dans leurs relations avec les Malais. Ils nous firent entendre qu'ils jouissaient de la prérogative d'avoir plusieurs épouses ; leur conversation prouva aussi qu'ils poussaient aussi loin que possible les inquiétudes d'une humeur jalouse. Les relations que nous avons eues avec les Nouveaux-Irlandais du port Praslin pendant notre court séjour dans cette partie de l'île , ont toujours été franchement amicales. Cependant, il nous a fallu endurer des vols nombreux, car ces noirs, bien que ne pratiquant pas le voi à force ouverte, ne négligent aucuns moyens de s'approprier ce qui tombe sous leurs mains agiles. Il était aisé de voir que nos armes à feu leur imposaient une circonspection qui ne leur était pas habituelle, car ils redoutaient singulièrement la puissance d'armes dont ils n'entendaient jamais l'explosion, même au milieu des bois, sans tressaillir. C'était avec une vive reconnaissance qu'ils recevaient les outils de fer, les morceaux de cercle de barrique avec lesquels ils labriquaient des ciseaux. Ce métal était plus précieux à leurs yeux que l'or, sous quelque forme qu'il fût. Toutefois, nous n'eûmes, en aucune occasion, à regretter notre confiance envers les Nouveaux-Irlandais. Ils se conduisirent avec bon-.

homie dans les forêts, où souvent nous nous confiâmes sans armes à leur bonne foi, lorsque, servant de guides dans nos courses d'histoire naturelle, ils pouvaient si aisément nous dépouiier. Nous participions sans cérémont à leurs foyers; souvent nous choisissions des fruits de *mapé*, ou des mollusques pour calmer notre faim, saus qu'ils en témoignassent le plus léger déplaisir : peut-être faut-il attribuc leur conduite au soin que nous arions de les récompenser scrupuleusement! Cependant, nous n'en inférerons pas qu'il fût prudent de s'abandonner en toute circonstance à leur bonne loi car souvent nous crumes nous aperce voir que la vue d'un navire de guerté était ce qui leur imposait, et servait le mieux à réprimer leurs passions violentes.

L'espèce humaine à la Nouvelle-Itlande et sur les terres environnants paraît répartie en tribus éparses. Elle appartient évidemment à la race papoua, avec un type inférieur à ceut qui habitent le plus près de l'équateurs à la Nouvelle-Guinée ou dans la grands Ile de Véguiou. Cela tiendrait-il à 🗷 grande humidité dans laquelle ils doivent être plongés une partie de l'année? influence assez grande pour age sur la partie osseuse de la tête, ainsi que l'a fait observer M. le docteur Gall, sur un assez grand nombre que les savants de la Coquille apporterent de Véguiou. Il y a loin de ces insulaires à ceux des îles Viti pour le developpement et la proportion des formes, quoiqu'ils semblent appartenir à la même race.

"L'île aux Cocos, dit le narrateur de Voyage pittoresque, ment à son nom; elle n'a pas même de cocotier, pas un fruit, pas un comestible. La pêche elle-même y est mauvaise et difficile, le fond de coraux déchirant les filets. Sur toute la bande littorale de havre Carteret, s'élève un mur de falaises qui interdit l'accès du rivage. C'est à peine si l'on peut pénétrer jurqu'à une demi-lieue dans les terres. Du côté de l'aiguade, en marchant le long du torrent, l'île aux Cocos serait





led becombine

accessible, mais elle ne nourrit

oint de gibier. »

Uniforme dans toute son étendue, côte de la Nouvelle-Irlande forme ne longue et haute chaîne couverte impénétrables forêts. Les terres de Nouvelle-Bretagne, qui se montrent expt ou huit lieues de distance, anmocent un sol plus varié, plus fertile, surtout plus populeux, à en juger les fumées qui s'en élèvent.

M. Guilbert, en faisant le tour de le, avait rencontré dans un site sauge, au milieu des rochers, un caïmaux yeux à fleur de tête, à la peau milée qui, à sa vue, s'était aussitôt rigé vers la mer. C'était vraisemblalement le crocodile Biporcatus.

ILES SALOMON. GÉOGRAPHIE.

Alvaro Mindana de Neyra, navi-Meur espagnol, envoyé à la décou-**F**te de la terre australe, exécuta l**e** emier grand voyage de recherches, res que la Papouasie ou Nouvellelinée eut été trouvée par Saavedra, que Hernando Gallege, qui avait auparavant premier pilote de Min-pa, et auquel plusieurs géographes en ribuent la découverte, eut atteint, on plusieurs géographes, une terre Mrale (*), qui nous paraît au moins nteuse. Parti des côtes du Pérou, edana découvrit en 1568 un archiqu'il nomma Iles de Salomon; il plaça entre les 5° et 9° degrés de litude sud; mais ses observations de Mgitude furent si inexactes, que ni i ni aucun navigateur, ne purent repaver ces terres. Il se trouvait alors, frant son estimation, à quatorze et cinquante lieues marines de Lima; us par ordre, par erreur ou par norance, les auteurs espagnols platent ces îles tantôt à huit cents, Môt à quinze cents lieues à l'ouest Pérou.

Mindana nomma Isabella la plus Inde lle qui s'étendait du sud-est au

Dalrymple, Historical collection, t. I, 96 et 97.

nord-ouest; une lie longue, située au sud d'Isabelia, reçut le nom de *Guadalca*nar; une île qui renferme un volcan, celui de *Sesarga*, et la terre la plus méridionale qu'on trouva, le nom de *Chris*toval. Nous trouvons dans Figueroa (Viagero universal, vol. xxvII, nº 273) que ces îles étaient peuplées de noirs, armés de flèches et de lances; qu'ils se teignaient les cheveux en roux, et mangeaient la chair humaine avec délices. A son retour à Lima, Mindana. vantait chaque jour la beauté de cette terre, et l'or qui y abondait. Ce nom de Salomon, qu'il lui donna, indiquait au roi d'Espagne une nouvelle Ophir. Mais, jusqu'a ce jour, rien n'indique dans les îles qu'il découvrit des traces de terrains aurifères. Mindana paraît avoir trompé son pays, son prince et le monde entier; mais, était-ce pour faire un conte et s'amuser aux dépens du genre humain? Cela n'est pas croyable. Quelque vue vaste et profonde guidait probablement ce grand navigateur. N'aurait-il pas voulu plutôt exciter, par l'appât de l'or, son gouvernement à former un établissement important dans la mer du Sud, pour prévenir le danger qui devait résulter, pour l'Amérique espagnole, d'un établissement européen dans cette partie du monde? Mindana, nommé amiral des iles Salomon (*), étendit ses découvertes dans un second voyage: il trouva les îles Nouka-Hiva (Marquezas de Mendoça), le groupe d'îles de la Polynésie, qui se rapproche le plus de l'Amérique méridionale, et, ne pouvant retrouver l'archipel Salomon, il découvrit celle de Santa-Cruz, et quelques autres dont nous parlerons bientôt. Il retourna pour la troisième fois aux îles Salomon, pour y fonder une colonie; mais il trouva la mort à Santa-Cruz, établissement qui périt avec lui; et sa veuve ramena aux Philippines les débris de sa colonie.

La position des îles de cet archipel a été l'objet des plus longues contes-

^(*) Figueroa, Hechos de don Garcia de Mendoza, marquès de Canete, l. VI, p. 238 et sqq.

tations. Cependant elle nous semble aujourd'hui démontrés. Ce sont les terres visitées par Carteret, Surville, Bougainville et Shortland, auxquelles en avait donné, depuis la mort de leur découvreur, les noms de Nouvelle-Géorgie et de Terres arsacides.

En résumant les notions isolées, recueillies par ces habites navigateurs, on remarque que l'archipel de Salomoa a deux cents lieues d'étendue, du nord-ouest au sud-est, sur une largeur moyenne de quarante lieues; qu'il renferme une dizaine d'îles grandes, hautes et peuplées, et un grand nombre d'autres de moindres dimensions.

ILES CARTERET.

Nous placerons les îles Carteret dans l'archipel de Salomon, et nous commencerons par elles notre description de ces sles, en allant du nord au sud. C'est Carteret qui en sit la découverte en 1767; il les nomma les Neuf-Iles. Maurelle les prit pour les fles Outong-Java de Tasman; elles furent revues par Shortland en 1788, et par Hunter en 1791. Ces iles sont bien boisées et riches en cocos, et surtout la plus grande. La mer fournit abondamment du tripang, ou biche de mer, espèce d'holoturie. Un récif de corail entoure ce groupe, selon ce que nous a appris un capitaine bougui. et c'est un des motifs principaux qui nous font supposer que les lies du Massacre, que le capitaine américain B. Morrell croit avoir découvertes, ne sont autres que les fles Carteret. Les huit petites îles de ce groupe sont basses, et cependant bien boisées, et très-peuplées, ainsi que la grande. Les naturels sont des noirs, à cheveux crépus, courageux, intrépides, dissimulés, armés d'arcs et de flèches; ils ont bon nombre de grandes pirogues, qu'ils manœuvrent à la voile. Latitude sud, 4° 42'; longitude est, 153° 10 (muieu).

ILES DU MASSACRE.

C'est depuis la publication du voyage du capitaine américain Benjamin Morrell, qu'il a été question, dans

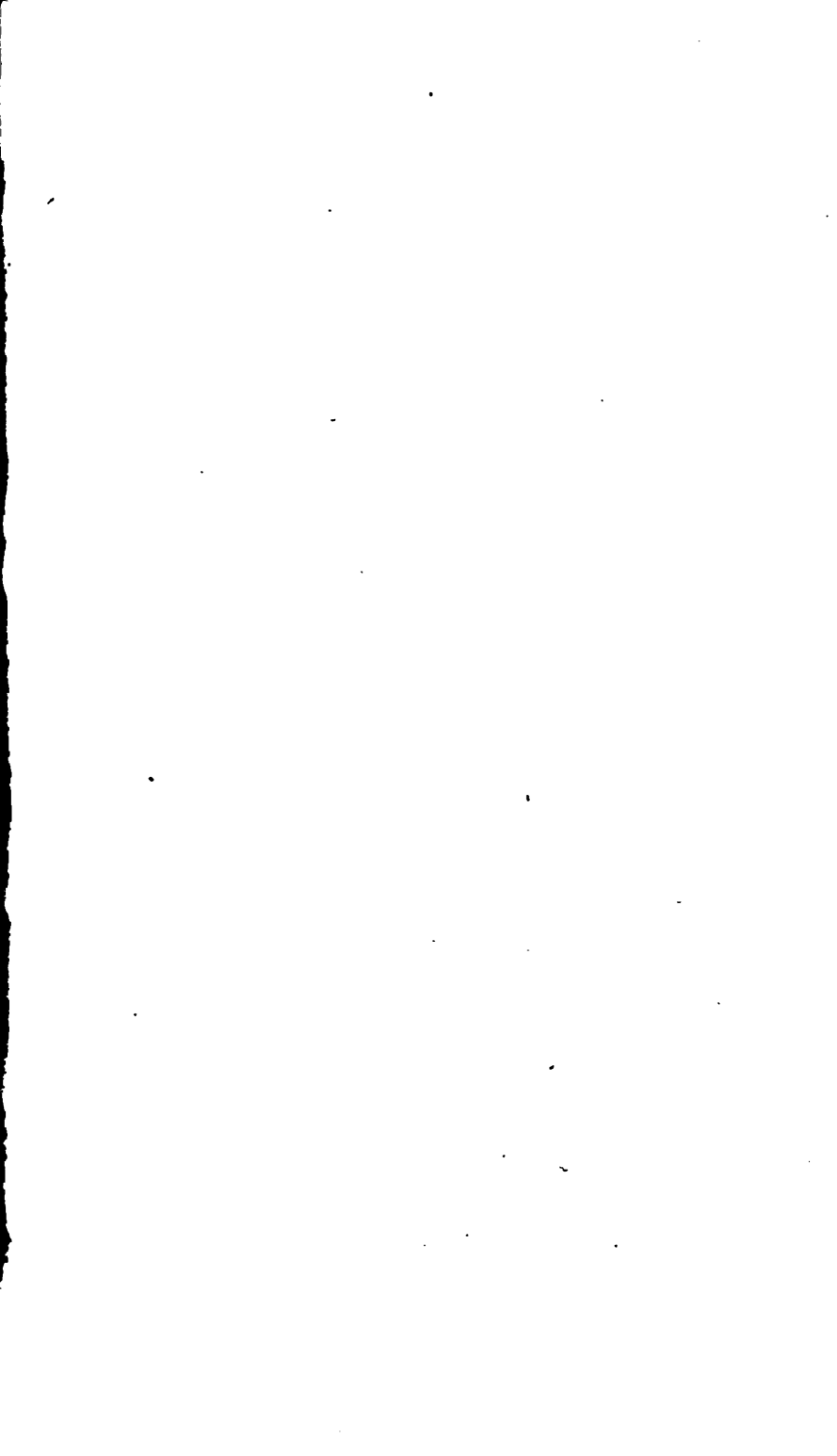
le mende savant, de ces lies, 42'il 🎮 tend avoir découvertes. Mais, comm on rencontre, dans sa relation, d'assi fréquentes inexactitudes de position qu'elle est empreinte d'exagération et que c'est à sa courageuse comp gne qu'il en a confié la rédacti littéraire, nous n'oscrons trancher d question fort embrouillée; mais su croyons que les ties du Massière se les mêmes que les tles Carteret. April en avoir lu la description, et les 211 tures, au reste, fort intéressants fort dramatiques dont nous donner l'analyse et l'extrait, 🕊 🖪 graphes et les navigateurs un peut-être de notre avis-

EXPÉDITION ET AVENTURES DE BENIME MORRELL

C'était à bord du joli schooner sa ricain l'Antarctic que Morrell abord ces îles, le 24 mai 1830. L'homme quart sur le mât de perroquei aprecut en même temps la terre et des cifs; on tourna aussitôt au sud, de trois heures du matin on revira pet trouver la terre. A six heures, le vire se trouva tout près d'un grad d'îles petites et basses, qui semblai entourées de toutes parts d'un rod de corail, à l'exception de deux out tures étroites dont la plus large au tout eu plus cent perches de large et trois brasses d'eau.

On approcha de celui de ce pages qui est le plus à l'est, sur le méridional du groupe; et à buit le res on mit à la mer les barques le armées pour examiner la plage. De heures après, elles revintent, avec l'ureuse assurance que le rocher étail la lettre, couvert de biches de mer

(*) Le tripang des Malais. Cate la thurie de mer est une espèce de molta dont on fait une pâte qui est fort reder dans certains pays. Cuvier lui denne le la gastero peda pulmonifera. Les gaste mes chinois en font usage comme d'and fortifiant et même aphrodisiaque. Ils la lent avec des épices, du bœuf et de la laille, sans quoi il serait trop gras d'i fade.





Phase our Businesses

Papremière et de seconde qualité; elles n rapportaient en preuve plusieurs chantillons. Le passage qui conduisait lla lagune fut immédiatement sondé ; l était sûr et facile : Morreil se dérmina donc à s'y rendre, et s'il était esible, à y faire sa cargaison.

L'effet suivit de près sa résolution, l le mardi 25 mai, à trois heures rès midi , l'*Antarctic* était à l'ancre, In mille d'une petite île, au nord-est pgroupe, avec quinze brasses d'eau sur un fond de corail. On y était nte de tous les points du compas, ne eau fort tranquille. Cet an-🍂e, seion B. Morrell, est situé par 4º **730" de lat. sud, et 156° 10' 30" de long.** Aposition qui ne peut être qu'inexacte esitot que l'Antarctic fut à l'ancre. F naturels, presque aussi noirs que Africains, et à peu de chose près popletement nus, commencerent à se Mir alentour, se tenant dans leurs ers canots, à une distance respecrase, avec tous les symptômes ordires de curiosité, d'étonnement et Crainte. Ils s'approchèrent à la dis-🗠 d'environ cent perches du na-R, et là, ils se courbérent sur leurs ্রাণ্ড (rames), comme si l'effroi les Pechait d'aller plus loin. Le capi-🏴 Morreli fit de son côté déployer ford un drapeau blanc, comme une eque d'intentions amicales, et il fit er à leurs yeux quelques colliers rerre et autres objets qui reluisaient Poleil. Cela finit par les engager à fenturer jusqu'auprès du navire; ils restèrent encore comme frapd'étonnement et de stupeur, en minant sa construction, ses agrès, cordages. Rien ne put pendant que temps les engager à venir sur pont.

^{r Parmi} les indigènes, dit le capie américain, je distinguai un indique je reconnus hientôt pour un f, et que j'appellerai Néron, faute n nom qui lui convienae mieux. Sa d'ébène, son cou et le milieu de Môt bizarrement ornés de coquilla-^{n et} de guirlandes de 4eurs; ses bras ses jambes étaient chargés d'an-

neaux ou de bracelets de la plus belle écaille de tortue. Après bien des efforts, je parvins à lui persuader de s'aventurer à bord avec quelques personnes de sa suite; ce ne fut pas sans de grandes difficultés et sans beaucoup d'hésitation de leur part. Mais qui pourrait peindre leur surprise lorsqu'ils se sentirent sur le pont? Ils semblaient Trappés de mutisme et de stupeur ; ils n'osaient quitter la rampe d'un pas; et il me fallut prendre Néron par le bras, avec toutes sortes de démonstrations encourageantes et courtoises, pour l'amener au milieu du navire.

« Un peu rassuré par mes manières amicales et par la cordialité de ma réception, il commença à sortir par degrés de son étonnement et il devint d'une curiosité extrême. Il examina successivement, et en un instant, les mats, les cables, les ancres, les canots, tout ce qui se présenta à ses yeux, courant d'un objet à l'autre, les touchant des deux mains, en demandant l'usage, mais n'attendant jamais la réponse, car il se trouvait immédiatement occupé d'autre chose. Il se mit. enfin à courir, à sauter tout autour du pont comme un insensé, riant aux éclats ou manifestant son admiration par les exclamations les plus bruyantes. Si quelque chose venait à frapper son attention d'une manière particulière, il s'écriait aussitôt : Rett stiller! ce qui signifie tres-beau! Ses noirs compagnons prenaient aussi un grand intéret à tout ce qui les entourait; mais ils ne se permirent pas de témoigner tout leur enthousiasme en présence de leur chef, qui nous lit connaître dès lors qu'il était le grand chef ou l'empereur de tout cet archipel.

« J'invitai Néron à descendre avec moi dans la cabine; il n'accepta qu'à condition que trois des personnes de sa suite tenteraient auparavant cette hasardeuse entreprise, et il donna en conséquence des ordres auxquels trois des naturels obéirent avec une corps étaient spleadidement, ou répugnance évidente, descendant chaque marche après moi avec les plus grandes et les plus timides précautions. Mais leurs pieds avaient à peine tou-

ché le plancher, que leurs craintes firent place à la surprise et à l'admiration, en voyant le grand nombre de mousquets, de pistolets à canon de cuivre et de coutelas qui brillaient et étincelaient sur presque toutes les parois de la cabine. Ils couvraient de leurs mains leurs yeux éblouis, en s'écriant : Rett stiller! exclamations qui furent aussitôt répétées par leurs compagnons restés sur le pont. Je leur montrai un miroir, ce qui d'abord les frappa de terreur. Ils furent pendant quelques minutes comme tout essarés d'étonnement; ils se regardaient alternativement l'un l'autre et examinaient l'image qui se réfléchissait dans la glace; mais, aussitôt qu'ils y reconnurent ieurs visages noirs comme l'ebène, ils s'embrassèrent, firent les grimaces les plus extravagantes; ce n'étaient plus que rires immodérés et cris de ioie.

« Néron, qui les entendait, ne put résister plus longtemps à sa propre envie et à leurs sollicitations; d'un saut il fut dans la cabine, jetant ses regards de tous les côtés avec des cris de surprise et de plaisir, qui dépassaient toutes les bornes. Tous regardaient et se conduisaient comme des enfants hors d'eux-mêmes, quoique plus d'un portat évidemment des marques d'un

age avancé.

« Quand nous remontames sur le pont, le nombre des canots s'était considérablement augmenté autour de l'Antarctic. Ceux qui les montaient, venus des îles voisines, étaient noirs et nus comme les premiers : ils refusèrent d'abord de croire aux récits merveilleux que leur faisaient ceux de leurs amis qui se trouvaient à bord; mais le témoignage de leurs propres yeux les convainquit bientôt qu'on ne leur avait pas dit la moitié de ce qui était. On leur fit voir alors la cuisine, on leur offrit du pain et de la viande; ils refusèrent d'en goûter, avec une expression de crainte et presque de dégoût.

« Les canons excitèrent aussi l'attention du chef, qui se montra fort désireux d'en connaître la nature et

l'usage; mais il n'eût été ni cons ble ni politique de satisfaire, por moment, sa curiosité à ce suje pris cependant un peu de poudre brûlai sur le pont en leur prés ce qui les effraya tellement, tombèrent à plat ventre et se cachi le visage; voyant qu'ils n'étaics brûlés, ils se relevèrent bient firent entendre que je devais jod pouvoir de faire le tonnerre d éclairs qui les effrayaient quelqu

du milieu des nuages.

« Quand leur curiosité fut el peu près satisfaite, et que leur a se fut un peu calmée, je distrit Néron et aux principaux person de sa suite, quelques présents qu rurent leur inspirer une vive n naissance. Néron ne voulant pas avec nous en reste de politesse générosité, renvoya immédiate ses canots à terre, et ils en revi bientôt chargés de noix de co autres fruits qu'il me pria d'acce Puis, sur son invitation, je l'accor gnai à terre dans son propre ca tandis que M. Wallace me suivait celui de l'Antarctic, bien mon bien armé.

« Arrivés dans l'île, Nécon l conduisit à sa maison, qui ne se tinguait des autres que par son d tion et son étendue. Nous y pri notre part de quelques rafraide ments, consistant en fruits de rentes sortes et en poisson, que trouvames d'un goût fort agrée Nous étions assis sur les nattes d la terre était couverte : les autres d et quelques femmes vraiment joil presque entièrement nues et tes des enfants dans leurs bras, forme un cercle autour de nous. Mais j'é évidemment le centre où se fixal tous les regards; j'étais certaines considéré comme le chef de que puissante tribu d'une île éloignée.

« Notre repas fini, j'offris à la re une paire de ciseaux, un petit com et quelques colliers, que Sa Mai daigna accepter d'une manière gracieuse, et qu'elle considéra une sorte d'enchantement, surtout **gax** dont je lui appris aussitõt l'u-

Le couteau et les ciseaux excitèl'admiration universelle; ce qui t bien naturel dans une societé res qui jusque-là n'avaient jamais li fer ni acier, et dont les meilleurs **t bie**n naturel dans une societé **E étaient quelques coquilles et des**

La sensation produite par ces noutrésors s'étant un peu calmée, curiosité se porta de nouveau ma personne. Aucun cependant **m**it me toucher, à l'exception du Méron; encore ne le fit-il luie qu'avec toutes les timides préons que prend un novice qui, la première fois, approche de la ère d'un canon une mèche allu-S'étant assuré que j'étais consd'os et de chair comme sa propre 🕵 et que la couleur blanche de ma ne pouvait s'enlever pour laisser une peau naturellement noire the la sienne, il se tourna vers ses paux capitaines et conseillers, or fit un discours assez-long sur Possi prodigieux phénomène. L'asblée l'écouta avec moins de respect de surprise ; ils étaient tous resmans mouvement, comme des sta-L les yeux fixes et la bouche

Sa Majesté demanda alors que Frisse mon habit et le devant de chemise, afin qu'elle pût faire la **pe** expérience sur la couleur de Corps; mais le résultat ne fit ecroître son étonnement. Chacun hommes qui étaient présents, vint a son tour s'assurer que ma 🏴 n'était ni recouverte d'un tissu c artistement fait, ni blanchie par ques moyens artificiels. Aucune femmes ne voulut toucher ma drine, et je crois devoir attribuer Le réserve à une modestie et à une catesse naturelles à leur sexe, pluqu'à la crainte.

Quand la curiosité fut complétent satisfaite sur ce point, les dames ffrirent des colliers de coquillages relles ôtèrent de leurs cous, de leurs bs, de leurs jambes, pour les mettre

aux miens. Cet acte de courtoisie fut aussitôt imité par les chefs, qui ôtèrent et m'offrirent leurs bonnets chargés de touffes de plumes arrangées avec goût, et rehaussés d'un ornement de corail rouge. Je reçus aussi de quelques jeunes filles des nattes fort bien travaillées, qu'elles me donnaient, à ce qu'elles firent comprendre par signes,

pour dormir dessus.

« Cependant le rassemblement s'était augmenté autour de nous, et pouvait être de quatre cents naturels, iorsque tout à coup et à ma grande surprise, fut entonné un chant pour lequel ils unirent tous leurs voix, vieux et jeunes, hommes, femmes et enfants. A en juger par les gestes des chanteurs, cet hymne s'adressait évidemment à moi, et était une expression de leur reconnaissance pour les cadeaux qu'ils avaient reçus. Adoptant cette explication, je m'efforçai par signes, gestes et sourires, de les remercier de leurs compliments. La politesse est un langage universel compris et apprécié spontanément par tous les peuples, depuis le Français si courtois jusqu'au Hottentot pauvre et méprisé.

« A la fin de ce concert, je fis entendre à Néron que je désirais faire la visite de l'île, et réclamai pour cette promenade, l'honneur de sa compagnie; il y consentit volontiers, et prit avec lui quelques-unes des principales personnes de sa cour, des deux sexes. Par son ordre, six hommes nous précédaient, faisant l'oflice de guides et de pionniers. J'étais sans armes, persuadé que la meilleure garantie de ma sureté personnelle était dans la confiance que j'avais en mes conducteurs, et ils semblaient, en effet, l'espèce d'hommes la plus innocente, la plus inoffensive que j'eusse jamais vue. Tandis que nous avancions à travers une forêt, ils essayaient toutes sortes de moyens de m'amuser, jouant, sautant, courant et caracolant autour de nous, comme autant d'enfants au sortir de l'école.

« Les objets qui fixèrent mes regards pendant cette excursion, avaient l'apparence de la jeunesse et de la fraicheur, comme si l'île entière eût été une création récente. Tous les arbres étaient jeunes, et la plupart des arbres à fruit semblaient nouvellement plantés. Je remarquai plusieurs arbrisseaux qui étaient couverts à profusion de belles graines rouges; Néron m'apprit qu'on les cultivait comme un ornement et un objet de toilette. A peu près au centre de l'île, mon attention fut attirée par de petits amas de corail, rangés sur des lignes régulières, séparés seulement par un sentier très-étroit et réunis dans un espace enclos d'une sorte de haie formée de pieux et de piquets ensoncés en terre. Néron m'apprit que c'était le cimetière royal, et que les piles de corail étaient des tombes. Les chefs et les guerriers de distinction peuvent seuls y être enterrés, et ont seuls droit de pénétrer dans cette enceinte. Après leur mort, les hommes du peuple sont jetés à la mer, et ils ont pour tombe un récif de corail ou l'estomac de quelque monstre marin!

distinctions humaines et terrestres qui nous suivent jusque dans la poussière du tombeau, nous atteignîmes l'extrémité sud-ouest de l'île, où je choisis un bel emplacement pour l'exécution de mes projets, qui consistaient à élever une sorte de bâtiment propre à la préparation des biches de mer. Je choisis cet endroit comme étant à la portée de notre ancrage, et parce qu'il était entouré d'une quantité suffisante de combustible d'une excel-

lente qualité.

« Aussitôt que Néron put comprendre mon intention et mes désirs, non-seulement il accéda volontiers à ma demande, mais il me promit l'assistance de son peuple, et il fut convenu que nous nous mettrions à l'ouvrage dès le matin du jour suivant. Cet arrangement étant terminé et mutuellement compris, nous retournâmes au village, et, à sept heures du soir, je quittai mes nouveaux amis, qui m'avaient accompagné jusqu'à la barque, où mes compagnons m'attendaient avec quelque inquiétude. »

Le 26 mai, l'équipage descendit : terre vingt-cinq hommes à l'endre que le capitaine avait choisi et désign la veille. Chaque homme avait hache bien aiguisée, et on se mit in médiatement à abattre des arbres et débarrasser le terrain, juste en fai de l'Antarctic, et tout près du rivagi Les matelots travaillèrent avec un telle ardeur 'et tant de zele, que i soir, à six heures, non-seulement l sol était préparé pour la constructio d'un bâtiment de cent cinquante pic de longueur, sur une largeur de cij quante, et une élévation de quarant pieds, mais encore la grosse cha pente de cet édifice était déjà fo avancée. Le travail de cette journé parut beaucoup réjouir les naturels mais la rapidité avec laquelle nos ge abattaient et étendaient les arbres terre, leur causait à chaque instal une sorte d'étonnement et d'admin tion.

Dans l'après-midi, Morrell chois des graines de différentes espèces qu' jugea convenir au sol et au climat (ces îles, et se rendit à terre dans l'in tention d'y faire un semis, et d' préparer une pépinière. Suivi d'un de hommes de l'équipage, il examina terrain avec soin dans différents es droits, vers le centre de l'île. Le choi fait, on se mit à l'ouvrage avec de bēches, et on eut bientôt retourne dans une terre riche et meuble, un 😂 pace suffisant. Une centaine de natur rels se tinrent, tout le temps qu' dura, spectateurs de ce travail, qu'il suivaient avec une vive curiosité d avec étonnement. Il fut impossible pendant quelque temps, de leur 🖪 faire comprendre la nature et le but ce ne fut que lorsqu'ils virent place des graines dans la terre, que la vérit parut tout à coup frapper leur intelligence et leurs esprits.

« Un homme, grand, mince, hier fait, vint alors à moi, dit Morrell, et me tendit la main avec des signes d'approbation et de gratitude, me domant à entendre qu'il comprenait à présent le but de mon mystérieux travail, et qu'il l'approuvait complétement.

la physionomie de ce personnage porit l'empreinte d'une grande pénétra**jon et d'un caractère décidé : il s'ap**plait Hennin, et était, comme je le 🗱 plus tard , le chef de l'île où nous tions établis. Néron, le roi, le moprque de tout l'archipel, y était alors 🕨 visiteur, et faisait sa résidence rdinaire dans l'île la plus étendue de 降 possessions, située à sept milles le la, vers le sud.

. • Encouragé par la satisfaction Hennin et de son peuple, je continuai en travail, et semai ainsi des pom**les** de terre, des citrouilles, des oraners, pommiers, poiriers, pêchers et runiers, des oignons, des choux, des pirees, des carottes, panais, arti-Muts, fèves, pois, melons d'eau et uscats. Tandis que nous nous occuons de préparer ainsi un semis de tumes et d'arbres à fruit, je dis à **lenn**in qu'il faudrait l'enclore d'une pie, de crainte qu'en marchant des-🍱 et le foulant aux pieds, on ne ndit notre travail inutile. Il mit essitot du monde à l'ouvrage, et, pant la nuit, notre petit jardin était pt planté et enclos. Je dis alors à ron et à Hennin que, dans l'es-🌬 de quelques lunes, ils pouvaient attendre à recueillir, de cette noulie et jeune plantation, diverses proetions très-bonnes à manger, et Pils y verraient croître des arbres, i, dans deux ou trois ans, se coupiraient de fruits magnifiques et décieux. Hennin l'expliqua à ses comptriotes, qui répondirent par une clamation générale de reconnais-Ince et de joie. »

Le hourra fut suivi d'une allocution Proi Néron, dans laquelle Sa Maassura ses capitaines et ses sujets les blancs prenaient toutes ces cines pour leur bien-être général, et ans autre motif qu'une générosité sintéressée. La sin de ce discours t couronnée par de longs cris 🌬 joie, et l'air en retentit au loin. corsque les cris se furent un peu cal-Morrell sit comprendre à Nén et à Hennin que ce jardin leur lait destiné, et qu'après un certain

temps, il produirait assez de graines pour les mettre en état d'en donner à leur peuple, et d'en distribuer dans chacune des îles de leur archipel. Ils parurent se trouver très-honorés de cette marque d'attention de sa part, et promirent de veiller à ce que le jardin fût entretenu et cultivé avec soin.

Au coucher du soleil, les Américains retournèrent tous à bord, et se couchèrent sur le pont, sous une espèce de tente. Les nuits sont fort belles et fort saines dans ces parages, parce qu'il n'y tombe pas de rosées. Il est difficile d'assigner la cause de cette absence complète d'humidité pendant la nuit; mais on pouvait dormir sur le pont sans aucune crainte de fraicheurs, de fièvres ou de rhumatismes, délendu, contre la chaleur du climat, par l'haleine légère des vents alizés, qui, souflant du sud-est, et ne rencontrant là ni montagnes, ni terres élevées, arrivaient mollement et sans obstacle jusqu'au navire.

Le lendemain, de bonne heure, vingt-huit hommes et l'armurier, avec sa forge, descendirent à terre, et se mirent à continuer leurs travaux. Ils étaient assistés d'environ cent naturels, qui leur firent, avec des feuilles de cocotier, une espèce de chaume destiné à former le toit de notre édifice. La forge était en activité, et la nouveauté de ce spectacle attirait l'attention de tous les insulaires qui suivaient avec étonnement les préparatifs et tous les mouvements de l'armurier ; mais lorsque les soufllets commencèrent à jouer, le charbon à s'enslammer, et que, du fer rougi, s'élancèrent de tous côtés des étincelles, hommes et femmes, comme s'ils eussent obéi à une même impulsion, prirent aussitôt la fuite. Hennin fut le premier à qui on put persuader de se rapprocher; on lui eut bientôt démontré que sa frayeur n'avait aucun fondement, et, pour lui prouver, au contraire, l'utilité de la forge en cinq minutes environ l'armurier lui fabriqua un petit harpon.

La joie que lui causa ce cadeau

fut excessive. Un autre harpon, plus grand, fut aussitôt forgé pour le roi, et Morrell offrit aux autres chefs quelques hameçons pour la pêche. Leur amitié pour les étrangers semblait croître à mesure que quelque objet

frappait leur attention.

Les naturels s'étaient de nouveau, et en plus grand nombre, reunis autour de la forge, qui ne leur .causait plus aucune crainte. Un homme agé, appartenant à l'une des îles voisines. se saisit d'un morceau de barre de fer plate, d'environ dix-huit pouces, et s'enfuit en l'emportant sans cérémonie. Néron lit courir aussitôt apres le délinquant, à qui on sit restituer de force l'objet volé. Le vieillard revint néanmoins à la forge, et, murmurant d'abord contre ceux qui l'avaient poursuivi, il saisit une occasion favorable pour voler un autre objet de la forme et à peu près de la longueur du premier. Quatre de ses compagnons, qui l'avaient suivi à son retour, s'emparèrent aussi de quelquesuns des outils de l'armurier, et disparurent. On s'aperçut bientôt de ce nouveau larcin, et les voleurs, poursuivis par des insulaires sur les instances d'Hennin, furent bientôt découverts; mais leur parti s'était grossi; ils étaient en force pour résister à ceux qui les attaquaient, et ce conflit fut bientôt une lutte sérieuse, où, de part et d'autre, il y eut des blessures graves.

Le capitaine fit tous ses efforts pour ramener, s'il était possible, la paix entre les deux partis. L'armurier quitta sa forge en ce moment pour assister au débat; et, quoique son absence n'eût été que de quelques minutes, il ne retrouva, à son retour, presque aucun des objets qui pouvaient facilement s'emporter. Tout le fer et à peu près tous ses outils avaient été volés. Il apprit cette nouvelle perfidie au capitaine, au moment où il était, à grand'peine, et non sans quelque risque, parvenu à rétablir la paix entre

les insulaires.

Il s'adressa aussitôt à Néron et à Hennin, leur sit connaître l'indigne et coupable conduite tenue à son égard, et demanda que les objets voies lui fussent immédiatement remis. Néron se rendit facilement à sa demande, et entra dans un violent accès de rage contre ses sujets pour la manière dont ils avaient agi. La plus grande partie des objets fut bientôt retrouvée; un canot fut envoyé à la poursuite de ceux des voleurs qui avaient déjà pris le large; et, suivant sa promesse, le roi fit rendre tout ce qui avait été enlevé.

Alors le capitaine américain invita Néron, Hennin et les principaux ches à l'acompagner à bord, et à y diner: tous acceptèrent, sauf Hennin qui s'a excusa. Morrell n'attacha toutefois 🚁 cune importance à ce refus, et on 🕿 rendit à bord, laissant deux hommes pour garder la forge et veiller sur les outils. Arrivés au navire , Néron et 🥴 compagnons y furent reçus avec cordialité. Ils parcouraient alors touts les parties du schooner sans laisser **vor** aucune crainte, aucune idée de danger, admirant chaque objet qui se trouvait sur leurs pas, et montrant à tout propos un grand désir de comnaître la cause et le principe de to**u** ce qui attirait leur attention.

Les canons placés sur le pont, ca iourds et larges corps de fer excitates encore en eux une forte curiosité, 🗗 ils se montraient surtout inquiets 降 savoir pourquoi ils étaient creux. Un ne pouvait les satisfaire complétement à cet égard qu'en déchargeant une des pièces, mais cela les eut alarmés a 🝱 point qui aurait empêché peut-être 🛤 blancs de regagner leur confiance. Nor rell jugea donc qu'il valait mieux 🎏 laisser dans l'ignorance à cet égard. Helas! les Américains étaient plus près qu'ils ne le pensaient du moment où l'expérience viendrait éclaircir pour eux ce mystère.

« Après un excellent dîner, dit Morrell, dont je leur sis les honneurs avec une politesse tout à fait hospitalière, nous retournames tous à l'endroit de l'île où nos hommes poursuivaient leur

travail avec ardeur. Au moment où nous arrivâmes, j'appris qu'il avail

té commis encore un vol de deux eches et d'une hachette pendant mon **bs**ence, et que, cette fois, il était à eu près hors de doute que le volenr vait été soutenu, sinon encouragé, ar Hennin lui-même. Je dus m'adresr à Néron; mais au moment où je bordai, je vis clairement qu'il était intelligence avec celui dont je venais dénoncer la perfidie. Je fis ma minte néanmoins de la manière la s polie, et demandai que les arties volés me fussent aussitôt rendus. **h** lieu d'alléguer aucune excuse et essaver quelque moyen de concilia**ba.** Sa Majesté noire se mit alors **ins** un violent accès de colère, et me inna à entendre qu'elle ne voulait s se méler ni s'embarrasser de ces rtes d'affaires; je revins à Hennin, me sit la même réponse.

Passer ainsi condamnation sur cet e de persidie, c'était, j'en étais con-Incu, renoncer à tous nos projets '**au succès** de notre voyage; je ré**les donc de me faire rendre les ob**s dérobés, pacifiquement, si je le gvais, par la force, s'il le fallait. ur exécuter ce projet, nous retournes à bord de l'*Antarctic*; six mmes de l'équipage s'armèrent avec ii de mousquets, de pistolets, de telas, et nous allames prendre terprécisément en face du village, avec serme résolution de faire restituer voleurs, ou bien de nous assurer la personne d'Hennin, et de le rehir à bord de l'Antarctic comme ge et comme garantie de nos retions futures avec ses compagnons. 🛌 Nous étions à peine à terre, que us fûmes accostés sur le rivage par tre des naturels sans armes, qui Firent de me conduire au village où bidait Hennin, et où j'étais invité roi au milieu d'un bosquet. J'acptai l'offre, et nous suivimes nos des sans défiance. Mais quel fut no-étonnement en sortant du bois pour trer dans le village et dans un sen-er étroit, de voir directement en face nous deux cents guerriers sauva-complétement armés, avec leurs es et leurs casse-tête, et prêts au

combat. Leurs visages étaient peints de rouge, et leurs têtes fantastiquement ornées de plumes et de feuilles de cocotier. Tous les yeux étaient sixés sur notre petite bande avec une expression de férocité diabolique, mélée, il me le parut du moins, d'un peu de honte et de remords de cette infâme persidie. Quand mon regard rempli d'indignation rencontra les leurs, la conscience de leur crime se trahit en dépit d'euxmêmes; et je lus dans leurs sauvages physionomies abaissées vers la terre, qu'ils sentaient de quel acte infernal ils se montraient coupables, rendant ainsi le mal pour le bien et conspirant la mort de celui qui, librement, avait déjà risqué sa vie pour leur rendre service.

« A la vue de cette bande formidable de guerriers, l'arc bandé, le pied gauche en avant et tout prêts à décharger leurs slèches, je compris qu'ils étaient décidés à la guerre. Me retournant pour parler à mon héroïque poignée de compagnons choisis, je m'aperçus qu'un nombre à peu près égal de ces noirs démons, cachés des deux côtés du sentier où nous avions passé, était maintenant sorti de son embuscade et nous coupait la retraite. Nous étions donc complétement entourés de quatre cents cannibales féroces, déterminés à nous immoler, et qui n'attendaient qu'un signe de leur commandant pour nous cribler de leurs flèches.

« En ce moment difficile, nous fumes constamment maîtres de nous-mêmes, et cette présence d'esprit nous soutint. Aucune joue ne pâlit, aucun nerf ne trembla dans notre petite bande de héros, dont le sang-froid et le courage croissaient avec l'imminence du danger. Je me tournai vers eux, et leur adressai quelques mots que m'inspira la circonstance, leur assurant que notre salut dépendait entièrement de notre sang-froid et de notre fermeté, et qu'une tentative désespérée pouvait seule nous sauver d'une complète extermination : je les exhortaí donc à mettre leur consiance dans le ciel, et à exécuter rapidement tous mes ordres.

« Je mis alors mon mousquet à terre, je pris un pistolet de la main droite, mon coutelas de l'autre, et dis à deux de mes hommes d'en faire autant. Je donnai aux autres les ordres que je jugeai les plus utiles à notre position, et je songeai à exécuter mon plan d'opération. Dans le même moment, Hennin haranguait sa troupe de guerriers; mais je cherchais un autre but; et més yeux, parcourant avec soin toute la ligne des sauvages, tombèrent enfin sur Néron, leur roi, qui s'était placé au côté opposé du cercle. Hennin avait terminé sa harangue, et chaque insulaire, la slèche appuyée sur la corde de son arc, était prêt

pour une décharge générale. « Avec une audace froide et calme. · qui rendit ces sauvages immobiles de surprise, je m'avançai vers leur roi étonné, et plaçai mon pistolet sur sa gorge royale, tandis que mes deux fidèles compagnons, avec tout autant de fermeté et de résolution, prenaient leur poste de chaque côté de Sa Majestė, leurs brillants coutelas suspendus sur sa tête, avec l'ordre le plus sévère de frapper au moment où une seule flèche serait tirée sur quelqu'un des notres. En adoptant ce plan hardi, j'avais espéré que, pendant la confusion que la mort de leur roi répandait infailsiblement parmi les sauvages, quelques-uns des nôtres pourraient s'échapper, et, pour l'exécution, j'avais choisi deux hommes que je savais ne jamais hésiter à l'accomplissement d'un devoir, quelque danger qu'il y eut. C'étaient Georges Strong et Henri Wiley, mon second officier.

« Effrayés à la vue du danger que courait leur monarque, les sauvages s'arrétèrent tout à coup, et leurs flèches tombèrent soudain à leurs pieds, avec leurs arcs détendus. A peine vimes-nous l'heureux effet d'une démarche si hardie, et tandis que la plus grande confusion régnait dans les rangs de ces misérables, altérés de sang, nous parcourûmes le cercle, les coutelas et les pistolets à la main, et nous fimes jeter à nos pieds les arcs, les casse-tête, qui furent prompte-

ment ramassés et réunis en faisceau désormais en notre pouvoir, par 🖼 autres braves camarades, John G wan, Joseph Hicks, George Cartwrig et Thomas Bernard. Tranquille sur point, je fis conduire au rivage Sa 🛚 jesté, encore tellement eltrayée, qu'¶ pouvait à peine se tenir debout, t ses nerfs avaient été ébranlés à 🕅 pect de notre détermination déses rée. Le monarque prisonnier tut rel sous la garde de M. Wallace, premier officier, qui venait d'arrig avec un second canot. Cinq autres principaux chefs furent également d duits à la chaloupe qui nous at amenés, et nous nous vimes bient avec nos captifs, sur le pont del'A tarctic, où nous remerciames le de notre miraculeuse délivrance.

Comme l'amitié de Néron et ses lieutenants était de la plus 🖿 importance pour le succès de sont treprise, Morrell se conduisit, ton reste du jour, de manière a se ou lier leur bienveillance, et il se fin d'y avoir complétement réussi. Il se passait de la manière la plus cale et la plus agréable entre les vailleurs et les naturels à terre, 🖫 eux et les prisonniers à bord. Il prodigua tout ce qui paraissait est leurs désirs, objets utiles, parure, friandises. Il les régala d'une mu de tambours et de fifres, et st et ter plusieurs airs sur un orgos ' France, de grande dimension. L'ON surtout sembla exciter, à un de tout particulier, la curiosité de hommes, enfants incultes de m triste nature. Le soir, tout le mod revint à bord en bonnes disposition et Morrell apprit que 150 natel avaient été occupés à préparer chaume, comme la veille, même de qu'on avait conduit le roi prisonne à bord de l'Antarctic. Après 504pa le capitaine ordonna un petit cons et ses marins donnèrent à leurs bi le spectacle d'une danse américai eux, de leur côté, figurèrent, tour, quelques pas tout à fait gu ques. « Nous riions tous aux éclassiques. Morreli, en voyant ces sauvages irel

ur notre façon de *gesticuler des pieds*, put aussi ridicule que leurs grimaces s contorsions nous le semblaient à ous-mêmes. En cela, ils jugeaient robablement à merveille. La soirée e passa fort bien, et la plus grande pienveillance ne cessa pas un instant brégner, du moins en apparence, ente toutes les personnes qui se troument à bord. Les prisonniers riaient, pplaudissaient, poussaient des cris fadmiration ; les marins en faisaient **Plant**; à dix heures, le quart fut éta-🕷 comme à l'ordinaire, et on se retira pur se reposer, après avoir fait un M, pour les cheis sauvages, avec de helles voiles. »

Le vendredi 28 mai, jour de deuil **#** de douleur, se leva sur ces îles Milantes avec tout l'éclat d'un beau el sans nuages. Dès cinq heures, ingt-un hommes de l'équipage, sous commandement de MM. Wallace et Filey, se rendirent à terre pour conmuer les travaux de l'édifice qui com-Pençait à s'élever. A neuf heures, res avoir donné au roi et aux chefs **n aussi beau et aussi bon déjeuner** pouvait le fournir l'office bien ap-Prisionné de l'Antarctic, Morrell Pichargea de présents et les reconpsit à terre, très-satisfaits, en aprence, de leur visite et de la ré-**P**tion amicale qu'ils avaient trouvée ; semblaient, en effet, se donner une pue tout à fait extraordinaire pour convaincre de leur gratitude et de amitié. Entre autres gages qu'ils efforcèrent de lui en donner, Néron ses compagnons lui promirent l'asstance de leur peuple, pour préparer chaume nécessaire à la couverture notre maison, qui se trouvait alors partie élevée, et qu'il ne restait us bientôt qu'à couvrir. On va tout l'heure apprécier la sincérité de ses romesses.

Après avoir ainsi traité ces chefs et toutes les marques de déférence i sont dues au rang, et qu'il croyait étés par une saine politique, le cataine prit avec lui quelques hommes commença le transport à terre des jets les plus nécessaires à la prépa-

ration du tripang ou biche de mer. Tout allait en ce moment le mieux du monde: l'atelier s'achevait et n'attendait plus qu'un toit. Deux cent cinquante naturels prétaient aux travailleurs une assistance que Morrell avait promis de payer généreusement. On avait déjà conduit à terre plusieurs chaloupes chargées, et on se préparait à y en envoyer une autre, lorsque, quelques instants avant midi, le capitaine fut effrayé d'un bruit qui glaça son sang jusqu'au cœur: c'était le cri de guerre des sauvages, qu'il avait déjà appris à connaître ailleurs.

« Je ne sais, dit-il, je ne sais si le feu d'un volcan s'ouvrant à mes pieds, si la secousse inattendue d'un tremblement de terre, si la foudre, brisant en éclats le pont de l'Antarctic, m'eussent causé un saisissement, une terreur égale à ce que me fit éprouver cet infernal hurlement. Je vivrais toute l'éternité, que jamais il ne cesserait de retentir à mes oreilles, jusque dans mes songes. Je ne connaissais que trop bien les suites meurtrières de ce cri fatal, et je n'étais pas là pour protéger

mes compagnons!....

« Notre batterie de babord portait directement sur le village, et, sans songer à la distance, je saisis une mèche allumée et tirai l'une des pièces. Le boulet, comme j'aurais pu le prévoir, fut perdu, et ne produisit aucun résultat; mais le bruit inattendu de cette détonation soudaine donna l'alarme à nos hommes, qui, dispersés dans les bois, s'occupaient de leurs différents travaux. Ils y reconnurent un signal de guerre avec les naturels, et ils coururent au rivage, en tace du schooner, où ils avaient imprudemment laissé leurs armes sous la protection de deux sentinelles. Lorsqu'ils y arrivèrent, ils se trouvèrent en présence d'une bande d'environ trois cents sauvages, qui venaient de massacrer leurs deux compagnons, et les attendaient, l'arc tendu, prêts à tirer. Au moment où nos infortunés marins sortirent du taillis, une grêle de slèches fut dirigée contre cette poignée d'hommes sans abri et sans armes défensives; trois seulement tombèrent à cette première décharge, quoique pas un peut-être ne fût sans blessure.

« Partie des la première alarme, une chaloupe bien montée voguait au secours de mes braves camarades, de toute la vitesse avec laquelle dix robustes rameurs pouvaient la faire glisser sur les vagues, que sa quille semblait effleurer. Elle était commandée par M. Johnson, dont l'ardeur se trahissait par des exclamations que nous entendions. Courage, disait-il, mes amis, forçons la marche! Courage, pour l'amour de Dieu ne perdons pas un instant! Courage, et sauvons nos frères! Ces exhortations étaient inutiles à nos rameurs, dont l'âme tout entière semblait concentrée dans les muscles tendus de leurs bras vigoureux ; et, de mon bord , je pouvais juger de leur ardente inquiétude aux angoisses qui se peignaient sur leurs visages, tournés vers l'Antarctic.

 Cependant mes braves et infortunés camarades vendaient leur vie aussi cher que possible. Après la volée des flèches qu'ils avaient essuyée en sortant du bois, Wallace, vaillant jeune homme, dont la bravoure, les vertus et la triste destinée attestent, mieux que son nom, la noble origine, rallie ses hommes, et, secondé par son ami l'héroïque Wiley, il se met à leur tête, et les conduit à ce combat désespéré, où, avec tant de chances contraires, il leur faut jouer leur vie ou leur mort. Voyant qu'un massacre général et sans distinction est le but déterminé de ces sauvages, qu'il n'y a aucun quartier à en attendre, ce brave Anglais, déjà percé de trois slèches, anime encore ses compagnons, occupés à arracher de leurs corps les dards aigus qui les déchirent. Un de ceux qui ont survécu m'a, en substance, rapporté les paroles de Wallace : « Mes braves amis, s'écrie-t-il, vous voyez notre destinée, mourons en hommes; serrons-nous: le coutelas au poing, et suivez-moi! S'il est quelque salut pour nous, c'est dans les rangs de nos ennemis. Il dit et court à la charge, donnant la mort à chaque coup qu'il porte, suivi de près et imité par Wiley et les autres. Les same reculent d'étonnement et d'effroi à vue de ces intrépides guerriers, qui saient tomber des rangs entiens s'ouvraient, au plus épais de leur mée, un large passage. Pour un la qui succombe, six à huit de ces ma cannibales mordent la poussière, ju qu'au moment où ce qui reste nôtres, couvert de blessures, qui de fatigue et de sang, s'arrête tombe à son tour.

Certes, toute la bravoure huma ne pouvait rien dans une situat aussi désespérée. Percé de fléch qui entouraient son corps sang comme les dards d'un porc-épic, l trepide Wallace avait recu plus di blessure profonde. Ses forces etal épuisées, et il tomba sur le rive côté de Wiley, son ami, qui vensif recevoir un coup de massue mod Mais, de sa voix mourante, Walt encourage encore ses compagnon « Courage, s'écrie-t-il, courage, l braves amis, combattez, frappez! Et le sang coulait à flots de tous membres. — « Pour l'honneur marins, courage! vendez cher vie; vendez là ce qu'elle vaut. Q ne soit jamais dit que l'Angletene l'Amérique aient produit un lad Mourez en hommes! » Telles [15] ses dernières paroles. Par un soud effort, il saisit la main mourante son ami; et ces deux braves office expirèrent en jetant un dernier regi sur l'Antarctic.

Celui de leurs compagnons qui, dernier, quitta vivant cette scene carnage, les vit dans cette position amis constants dans cette vie, su aussi dans la mort. Les autres com nuèrent de combattre avec désespois semant le trépas autour d'eux, jusque ce que, sur vingt et un marins, si torze tombèrent morts ou épuisés.

« Cependant, dit Morrell, ou plut madame Morrell, son narrateur, chaloupe qui avait été dépêchée av M. Johnson et dix hommes, tous bit armés, avait touché le rivage. Au ment où ils arrivèrent à une porti de mousquet des sauvages, ils fire



n seu vif et bien dirigé, qui repoussa quelque distance ces démons incarles, et donna à notre petite bande de réros, réduite à sept hommes, les Boyens de faire une heureuse et utile etraite jusqu'à notre barque. Sur les pt, quatre étaient grièvement bles-🎮 et les trois autres presque épuisés

B chaleur et de fatigue.

Les sauvages étaient revenus de l terreur que leur avaient causée nos Mies, et voyant que le reste de leur roie allait échapper à leur rage, ils précipitèrent avec toute la fureur du despoir contre la chaloupe qui se Pouvait à flot avant qu'ils eussent pu atteindre. Les uns alors la saluèrent Moe grêle de flèches , tandis que d'aues couraient à leurs canots, et se jettaient en devoir de la poursuivre. but dans leurs mouvements annonit la détermination arrêtée d'immoles fugitifs ou de mourir en les pursuivant.

« La chaloupe, chargée de dix-sept rsonnes, dont quatre étaient grièveent blessées, ne pouvait avancer e lentement, et les canots allaient dement la gagner de vitesse. Ausque les sauvages furent à la pordu mousquet, nos hommes firent reux un teu bien dirigé; mais la ate de leurs compagnons ne fit que nner à leur attaque toute la fureur désespoir; le moment approchait, la curiosité qu'avaient excitée en a ces vastes corps de fer placés sur pont de l'Antarctic, allait être com-Etement satisfaite.

Les ennemis gagnaient si vite de space sur notre chaloupe, que je Immençai à craindre que sa perte ne k inévitable. Au moyen d'un moument sur nos câbles, nous tourna-🕦 contre les canots la bordée du hooner: les canons furent tous char-🕯 à boulet et à mitraille, et au moent où les sauvages se trouvèrent à rtée, je sis signe à l'officier de la paloupe de se diriger du côté de la pupe du vaisseau, ce qui nous plaça rectement en face des canots, enviau nombre de vingt. En ce moent fatal, l'Antarctic fit seu de toute sa batterie, qui lança au milieu de la flottille les terribles messagers de mort. Deux canots furent brisés en

pièces. »

Le fracas inattendu du canon, ses terribles effets dont ils ne comprenaient pas la cause, tout jeta la terreur dans le cœur de ces barbares étonnés; car il paraît que ces insulaires n'avaient aucune idée des effets de la poudre. L'*Antarctic* lit pendant quelque temps un feu nourri qui forca les canots, ou plutôt leurs débris, à faire une retraite précipitée vers leur île. Par ce moyen, et aucun autre n'eût été efficace, Morrell sauva la chaloupe, le schooner et la vie de dix-neuf braves qui revinrent à bord. Il en avait perdu quatorze; parmi les blessés était le beau-frère du capitaine, jeune homme qui n'avait pas seize ans.

Tous les hommes qui se trouvaient à bord, à l'exception du capitaine, furent pris de violentes envies de vomir, qui durèrent toute l'aprèsmidi et une grande partie de la nuit. Cette maladie n'était pas un effet de la peur, mais bien plutôt des horreurs dont ils venaient d'être témoins. Les cadavres de leurs compagnons gisant mutilés sur le rivage, où leurs noirs et impitoyables bouchers les taillaient, les découpaient avec leurs propres coutelas ; d'autres déchirant de la pointe de leurs slèches les chairs palpitantes des malheureux qui respiraient encore, tel fut l'atroce spectacle qu'ils avaient eu sous les yeux.

Heureusement, les sauvages ne vinrent point les attaquer, car ils auraient inévitablement pris le navire; toutefois, leur victoire eût été leur perte, car Morrell avait placé un des blesses, un homme sur qui il pouvait compter, près de la poudrière avec une mèche allumée, et il avait ordre de mettre le feu aux poudres si les sauvages venaient à se rendre maîtres du pont.

Laissé alors pendant quelques moments à ses réflexions, le capitaine prit une longue-vue et dirigea son attention vers l'île. Des feux étaient allumés sur le rivage dans toutes les directions; à l'entour il voyait les cadavres de ses infortunés compagnons : ces noirs anthropophages en coupaient des lambeaux qu'ils faisaient rôtir, et que dans leur voracité ils dévoraient tout palpitants avec une joie infernale.

Les indigènes transportèrent aussitôt les corps de leurs compatriotes morts dans le combat, et les ensevelirent dans la lagune. Ce devoir accompli, ils partagèrent le butin conquis dans ce massacre, et les dépouilles des étrangers; après quoi ils remontèrent par troupes dans leurs canots, et se dispersèrent dans les différentes îles auxquelles ils appartenaient.

Aussitôt des feux s'allumèrent sur chacune des îles, et illuminèrent bientôt comme un cercle menaçant toute la partie de leurs rivages qui se trouvait du côté du schooner. Autour de ces feux les sauvages parurent tort occupés une grande partie de la nuit: c'était sans doute pour continuer leurs horribles orgies; mais de crainte qu'ils ne tramassent quelque nouvelle perlidie, et que se flattant de tromper l'équipage et son commandant à l'aide de leurs feux, ils ne voulussent attaquer l'Antarctic à la faveur des ténébres, chaque homme se tint toute la nuit à son poste. Quarante mousquets étaient là tout prêts, bien charges. Les canons avaient reçu une double charge; les mèches étaient constamment allumées; sur chaque mat un homme était en sentinelle, taisant le guet et surveillant l'approche des canots et des pirogues s'ils venaient à se présenter; les préparatifs de défense étaient dans le meilleur état. Toute la nuit l'*Antarctic* croisa entre les récifs et les bas-fonds de la lagune, attendant avec une impatiente anxiété le jour qui vint si lentement pour eux, et que chacun salua avec

Ce matin (c'était le 29 mai), l'Antarctic se trouva à deux milles environ du passage qui conduit de la lagune dans la pleine mer, et à sept heures, ils étaient entièrement dehors des tles du Massacre; tel fut le nom que

Morrell donna à ce groupe, pa qu'une des tles qui le compose avait été baptisée du sang des si Il n'avait pas un moment à per Le désespoir des sauvages s'était a par le mauvais succès de leur 🎮 die, et par la perte d'un si gre nombre des leurs. Leur force s'a mentait à chaque instant par una pel général fait aux habitants toutes les îles voisines: tous les ! paratifs furent bientôt faits pour taquer l'Antarctic avec une ione posante, et il ne restait au capit américain que onze hommes en de s'armer pour sa défense. Il ju donc devoir au plus tôt mettre voile; chacun prit son poste et d préta à recevoir l'ennemi qui s'a cart avec une innombrable ilottille

Dans cet instant critique, le cie si déclara en faveur des blancs; un brise favorable soussla de l'est, et il virent bientôt, à leur grande joie, qui les sauvages, déjà loin derrière en renonçaient à les poursuivre. Henre sement qu'ils perdirent ainsi courage car le vent tomba bientôt, et le caim qui survint, eût pu leur être funest Ensin un vent favorable les conduit à Manila, où le commandant de l'Antarctic s'occupa de réparer ses pertes il tripla la force numérique de su équipage et renforça son arsenal et su artillerie.

Le 13 septembre 1830, Morrell accompagné cette fois de son épouse se trouve en vue des îles du Massaci Un de ses marins, nommé Shaw, qui avait cru mort, reparaît et fait le red des longues souffrances qu'il ave éprouvées de la part des indigénd L'équipage ne respire que vengeance le capitaine garde plus de modération mais il n'ira pas cette fois confier! vie des siens aux protestations amid les de Néron et d'Hennin. Il s'étable sur une île inhabitée; il ne songe aucune autre operation, avant avoir construit et armé pour s'y de fendre, une sorte de forteresse bois, ou plutôt une plate-forme sur !! quelle on avait placé quatre pierrie sen enivre. Ensuite on construisit un mangar de 140 pieds de long sur 35 de large et 23 de hauteur, pour la prépa-

tration du tripang.

«Le 16 septembre, dit madame Morrell, tout était prêt pour le tra-Ivail, lorsque nous vimes paraître près de l'île du Massacre, un grand nombre Me canots. Shaw nous dit que cette Notte appartenait à une autre lie, et **n**u'il ne l'avait jamais vue dans ces arages. Mon marı, soupçonnant leurs rojets, ne voulut permettre à personne le l'équipage d'aller le lendemain à rre à l'heure accoutumée. Ce jourt, un des chefs vint, selon leur Bage, nous offrir des fruits, mais n n'envoya point de chaloupe à sa Recontre. Il attendit quelque temps, k finit par se diriger vers l'île où s'éevait notre fort, et que le capitaine Morrell avait appelée l'île Wallace, mémoire de l'officier qui avait si Éroiquement succombé, le jour du passacre. Par une circonstance assez traordinaire, aucun des naturels lavait mis le pied dans cette île , de-Ma que les travaux y étaient comences. Mais bientôt nous connûmes an véritables intentions; car une entaine de leurs canots, cachés jus-Melà par l'île du Massacre, apparut pudain, cinglant vers celle de *Wal*ce. Nous vîmes que c'était la guerre l'ils nous apportaient, et de son sté l'Antarctic se prépara au combat. Pui des chefs qui était venu nous Morter des fruits, fut le premier qui m pied à terre en avant du fort; il Bussa le cri du combat, et deux mis guerriers environ, qui, à la faeur des ombres de la nuit, s'étaient chés dans les bois, en sortirent tout coup et se portèrent en avant. Notre bdoute fut attaquée de deux côtés à lois; les sauvages firent contre ses urs une décharge de flèches qui s'y tachèrent en sifflant. La garnison at ferme, et attendit en silence que 🌬 🍇 saillants se fussent avancés jusqu'à eu de distance; alors nos pierriers, argés à mitraille, vomirent la mort; mousqueterie suivit aussitôt, et en me temps l'Antarctic lacha sa bor-

dée de gros canons à boulets ramés, pointés et dirigés avec une adresse meurtrière sur la flottille des barbares. L'effet fut terrible: l'ennemi fit aussitôt une retraite précipitée, emportant ce qu'il put de ses blessés et de ses morts. La terre était jonchée d'armes et d'équipements militaires, dépouilles de ceux qui n'étaient plus. Ne s'étant pas attendus à une telle réception, l'effroi des sauvages tenait du prodige. Le bruit du canon, répété par l'écho des forets, épouvantait les femmes et les enfants jusque dans leurs retraites; ils n'avaient jamais entendu rien qui approchât d'un pareil fracas, pas même dans le premier combat qu'ils livrèrent à l'*Antarctic*. Les indigènes qui étaient débarqués pour l'attaque, se jetèrent à la nage; en même temps la garnison fit hisser le pavillon américain sur les remparts, et fut saluée par l'équipage du schooner, où tout le monde se livrait au plaisir d'une victoire qui ne nous avait pas coûté un homme, et où deux des nôtres seulement avaient été blessés. La musique se mit à jouer les airs nationaux de *Iankee Doodle* et de Ru*le Britan*nia (*).

N'oublions pas que l'historien de ce combat, le peintre de ce tableau de carnage, est une femme modeste et réservée, qui raconte ce qu'elle a vu, et le combat auquel elle a assisté.

« Pour moi, continue madame Morrell, je vis tout cela sans aucun sentiment de crainte, tant il est facile à une
femme de se mettre au niveau du courage de ceux qui l'entourent. Si quelques mois auparavant j'avais lu seulement le récit d'un pareil combat,
j'aurais frémi au moindre incident,
tremblé à chaque détail; mais en
voyant autour de moi tant d'ardeur
et de courage, à l'aspect du sang-froid
que chacun mettait à faire son devoir, je ne me trouvai point accessible à la peur, et je restai sur le

^(*) Le premier est l'air national des Américains; et le second l'air national des Anglais, comme le Chant du départ est celui des Français.

G. L. D. R.

pont, aussi calme qu'une héroïne des anciens jours. Le seul sentiment qui m'animât, c'était la pitié de ces pauvres créatures ignorantes, égarées, portant figures d'hommes, et qui avaient leurs âmes à sauver. Pour porter la civilisation chez ces peuplades aveugles, faudra-t-il donc toujours commencer par verser du sang? Dans la situation où nous étions, nous ne pouvions autre chose. »

Malgré cette victoire, Morrell et ses Américains ne purent s'établir d'une manière tranquille dans ces îles. C'était toujours quelque nouveau piége de la part des naturels, toujours quelque escarmouche nouvelle. Hennin, le féroce et perfide chef dont il a été souvent question, fut tué dans l'une de ces rencontres. On recueillit et on prépara deux cents pikles de tripang. Le pikle correspond, je crois, à cent vingt-cinq livres. Ce tripang est, selon Morrell, le meilleur qui existe sur aucune île connue.

Au milieu de nouvelles agressions, pressé par le manque de provisions, Morrell renonça à ses projets de cargaison, et quitta ensin ces parages le 3 novembre, à la lueur de l'incendie allumé par l'équipage pour consumer le fort et le hangar qu'il avait élevés dans une autre espérance. Le schooner sit route à l'est. Le lendemain, il se trouvait près de la côte nord de l'île Bouka, dont les naturels parurent de tout point semblables à ceux des îles qu'on quittait; seulement les pirogues étaient plus grandes, montées par un plus grand nombre d'hommes, et marchaient plus vite.

Maintenant on se demandera quelles sont ces îles du Massacre? Après avoir bien examiné le récit de Morrell, et les cartes anciennes et modernes; malgré l'inexactitude de ses positions et les contradictions qu'on trouve dans le voyage du capitaine américain, nous le répétons, ces îles nous paraissent être celles que Carteret a découvertes, et qui portaient son nom avant que le capitaine américain fût au monde.

Nous ajouterons encore quelques lignes. Nous avons vu que le matelot Shaw avait joint Morrell à l'instant où il aperçut l'Antarctic de retou. Le récit qu'il lui fit de son séjour parmi les sauvages, offre quelque intent, malgré le caractère d'exagération qui y domine; mais il renferme plusieur détails curieux sur les mœurs de caindigènes

indigėnes.

Shaw s'était enfui dans les bois, pendant que tous ses compagnons tombaient sous les massues et les cassetéte des sauvages. Le lendemain ou le saisit, et un insulaire lui asséna sur la tête un coup de massue qui le reversa évanoui; mais le chef Henome le prit pour son serviteur. Le pauve Shaw avait le crâne fracassé; sur maître pansa sa blessure, en la remplissant d'eau chaude, qu'il y laisse jusqu'à ce qu'elle fût refroidie; puis il y jeta du sable en abondance.

L'Américain fut occupé à faire des couteaux pour son maître, avec le fer de l'établissement de Morrell. Les enfants épilèrent tout son corps, et de l'obligea de se couper la barbe avec des coquilles tranchantes; la faim le tourmentait, et il serait mort sans les rats qu'il tuait et préparait de son mieux, mais en secret, car c'était le nourriture réservée aux chess.

Le malheureux matelot retira per la peu le sable dont on avait saupoudré sa blessure, et guérit. Huit jours avant la seconde apparition de l'Astarctic, il-allait être rôti et mange, si le roi de ces îles avait été exact au rendez-vous du sacrifice. Enfin, à l'instant où le navire fut aperçu des naturels, on l'envoya en parlementaire, et c'est ainsi que ce martyr des sauvages fut heureusement sauvé.

Voici les détails qu'il donna sur le caractère physique et moral des insulaires et sur leurs mœurs. Ils sont généralement grands, bien faits, vigoureux et agiles; leur peau lisse est moins noire que celle des noirs d'Afrique; leurs cheveux sont légèrement crépus, ou plutôt soyeux; leur physionomie a une expression de férocité et de hardiesse, et ils sont tatoués. Les femmes ressemblent aux mulairesses quarteronnes. Le vêtement des deux

sexes consiste en pagnes tressés avec s fibres de cocotier; mais ordinairement les hommes et les femmes sont nus, couverts seulement de plumes, de coquilles, et les chefs se distinguent par des bandeaux de plumes rouges qui leur ceignent le front. Les tases sont construites en bambous, et couvertes de feuilles de cocotier.

Ce groupe obéit à un seul roi absoh: outre l'autocrate, chaque île a an chef particulier et des chefs in-Érieurs. Quelques insulaires sont poygames, mais la plupart n'ont qu'une œule femme, et elles y sont très-réervées, parce que leurs maris les **Punissent de mort à la moindre infrac**tion à la fidélité conjugale. Ils immoent, selon le matelot américain, tous es enfants, à l'exception de ceux des **c**hefs.

TERRE DES ARSACIDES ET ILE DE BOUGAINVILLE.

. La terre des Arsacides, vue par Mindana, fut découverte par Surhile en 1769, et occupe l'extrémité bord-ouest de l'archipel de Salonon. C'est, suivant Fleurieu (*), parce ne les habitants montrèrent un caactère perfide et sanguinaire, qu'il eur donna ce nom, les comparant aux lmeux assassins, faussement nomdés Arsacides, de la Perse ou de la Byrie. L'opinion de Bougainville était ne cette fle appartient au groupe des les qu'il nomma *Louisiade*. Sa posiion est de 8° 36' à 9° 7' de latitude ad-est, et de 158° 37' à 159° 4' de ongitude est.

L'ile de Bougainville, ainsi nomde en l'honneur du navigateur franais qui la découvrit en 1768, est aute, montueuse vers la côte nordst, et son extrémité boréale s'abaisse ssensiblement en une pointe de terre asse et resserrée, qui semble jointe à lle de Bouka. Elle est peuplée. Sa osition est de 5° 32' à 6° 55' de latitude ud, et de 152° 14' à 153° 25' de lon-

itude est.

(°) Fleurieu, Découvertes des Français, 136, 145, etc.

ILE BOUKA.

Cette île fut découverte en 1767 par Carteret, qui la nomma Winchelsea, et revue par Bougainville, Shortland, d'Entrecasteaux et Duperrey. Il n'est pas encore certain qu'elle soit séparée de l'île Bougainville. Position 5° 0' latitude sud, et 152° 14' (pointe nord) de longitude est. Bouka est son nom

indigene. « La surface entière de l'Ilede Bouka, dit M. Lesson, est uniforme, et paraît à l'œil comme un vaste plateau assez élevé. Son aspect est assez agréable, et une verdure active et pressée s'est étendue partout; il n'y a pas jusqu'aux rochers des bords de la mer qui ne soient revêtus de guirlandes de feuillage : des arbres d'un port majestueux et une ceinture de beaux cocotiers couronnent le tout. La mer déferle avec violence sur quelques petites plages de sable, apparaissant de loin en loin, comme des taches au pied des murailles taillées à pic, qui supportent le plateau de l'île. Ces murailles sont coupées de manière à faire supposer que les prismes de basalte les constituent en grande partie. Nous découvrimes un grand nombre d'habitants attirés sur le bord de la mer par la vue de notre navire; ils étaient nus. De toutes les pirogues qui furent lancées à la mer, deux seules parvinrent à aborder notre vaisseau; elles étaient montées par six hommes qui ne témoignaient aucune inquiétude à la vue d'un équipage nombreux; ils échangèrent leurs provisions d'armes, travaillées toutes avec le plus grand soin. Leurs arcs et leurs casse - tête étaient en bois rouge, sculptés soigneusement et peints de diverses manières. Le fer était aussi pour eux la marchandise la plus précieuse, et ils ne recevaient jamais une hache, qu'ils parurent nommer niko, sans pousser de grands cris pour témoigner leur satisfaction. Les naturels de l'île Bouka sont des Papous (lisez Papouas) de movenne taille, ayant au plus cinq pieds trois à quatre pouces, et dont les membres sont grêles et peu mus-

clés. Leur peau est colorée en un brun foncé, uni à une teinte jaunatre; leur chevelure longue, frisée, était ébouriffée, suivant la mode des habitants de Véguiou. Les traits du visage avaient une certaine douceur, et le nez n'avait rien d'épaté. Une corde entourait le ventre vis-à-vis le nombril: à cela se réduisait leur vêtement. Nous remarquâmes que le système poileux était abondamment fourni, et que le prépuce était démesurément allongé. Sur l'avant d'une embarcation, était monté un jeune homme, barbouillé d'une poussière rouge très-épaisse, et portant sur le front une large tache blanche arrondie. Ce petit maître paraissait enorgueilli de sa parure que relevaient deux touffes de plumes rouges, passées dans les lobes des oreilles, et des sleurs de même couleur, fixées dans les cheveux. Un deuxième avait toute la tête recouverte d'ocre délayée dans de l'huile. Tous portaient des cicatrices en relief, rangées symétriquement sur l'épaule, en forme d'éminences mamelonnées; le poignet gauche était entouré d'un cercle d'écorce. Un seul avait appliqué, sur la lèvre inférieure, une valve de coquille qui recouvrait le menton, ainsi que le pratiquent les habitants de la côte nord-ouest de l'Amérique. Leurs peignes, faits sur le même modèle que ceux des habitants de Véguiou, étaient également enjolivés par des morceaux de nacre; ensin tous étaient approvisionnés de bétel, dont l'usage leur a corrodé les dents, et teint en rouge de sang les gencives, la langue et les lèvres. » L'île de Bouka est infiniment peuplée, et selon le savant Labillardière, naturaliste de l'expédition de d'Entrecasteaux, dans cette île et dans celle de Sesarga ou des Contrariétés, on entendit quelques mots de la langue maiayou.

Des positions d'îles n'étant guère qu'un relevé de chiffres, nous n'avons pas cru nécessaire de nous approprier, par le changement de quelques mots, celui que M. d'Urville a fait de celles de cet archipel qui suivent, d'après les navigateurs déjà cités. Nous

avertissons consciencieusement no lecteurs, suivant not e coutume, qui nous lui empruntons celles des quatro colonnes suivantes:

lle Sacatland, vue per Bougainville en retrevue per Shortland en 1788, recumnue per d'intrecasteaux en 1792. Ile ou pâté d'îles de trussitrente-six milles de circuit. Plusieurs ilou su compagnent dans la partie occidentale. Latin and 7° 9', longitude est 133° 20' (pointe sud.)

lles DE LA TRÉSORERIE, découvertes par Bengin ville en 1768, vues par Shortland en 1788, rese nues par d'Entrecasteaux en 1792. Groupe de qui ques îles peu élevées, bien boisées, de sept unit et demi d'étendue, du nord-nord-est au sudeal ouest. Latitude sud 7° 25', longitude est 153° s

(milien.)

lle Choisnuz, probablement découverte par Mindana en 1567, mais signalée pour la premit fois par Bougainville en 1768, revue par Surville en 1769, par Shortland en 1768, reconnue en part par le capitaine du Cornwallis en 1796. La part orientale est encore très-imparfaitement constille haute, bien peuplée, de quatre-vingt milles de nord-ouest au sud-est, sur une largeur variable dix à vingt milles. Position de 6° 36' à 7° 34' la titude sud, et de 153° 41' à 154° 57' longitude est.

lles Allen et Middleton, découvertes pui Shortland en 1788, qui en fit deux caps. Krusentern pense que ce sont deux îles peu étendues. Le titude sud 7° 28', longitude est 153° 54' (île Middleton)

leton.)

lle Simpou, découverte par Bougainville et 1768, revue par Shortland en 1788; terre aussétendue et assez peuplée, mais d'une configuration inconnue. Au sud gêt la petite île Satisfaction Pesition 8° 17' latitude sud, 154° 12' longitude et (pointe sud, île Satisfaction.)

lle DE LA PARMIÈRE VUE, découverte en 1769 par Surville, revue par Manning en 1792: lle heut de cinq ou six milles d'étendue. Latitude set ?

20', longitude est 154° 59'.

lle JSADELLE, découverte par Mindana en 1869, vue par Manning en 1792. Ile grande, mostaces, bien peuplée. Sur la carte de Krusenstern, elle est longue de cent cinq milles du nord-ouest au sulest, et large de quatorze à seize milles; mais ses véritables dimensions sont encore inconnues. Elle est accompagnée dans le nord-ouest de petites lies, dont deux ont été nommées par Manning îles Jane et Neurne. Position de 7° 16' à 8° 28' de latinde sud, et de 155° 18' à 156° 54' de longitude est.

lles Ranos, découvertes par Mindana en 1567, revues par l'Indispensable en 1794; groupe de deux ou trois flots, entourés d'un récif. Latitude sui s'

24', longitude est 157° 42'.

Iles Orreas, découvertes par Mindana en 1567, revues par l'Indispensable en 1794; deux îles checune de cinq ou six milles d'étendue, mais pen connues. Latitude sud 8° 8', longitude est 157' (milieu.)

Ile Gowra, découverte par Carteret en 1767, revue en 1769 par Surville, qui la nomma le l'asttendue. D'après Carteret, c'est une terre basse, plate et bien peuplée, ayant deux lieues et dessie de l'est à l'ouest. Position 8° latitude sud, 158°11' longitude est.

lle Malatta, découverte par Mindana en 1567, revue par Carteret en 1767, et par Sarville en 1769; d'après Carteret, ile haute, montueux et

puit dix lieues de l'est à l'onest. Latitude sud "34', leegitude est 158° 10' (pointe nord.)

lle Sisson, découverte par Carteret en 1767, re-De par Surville en 1769; suivant Carteret, ile pehe et basse. Latitude sud 8° 30', longitude est **58° 43**′,

lle Galaza, 'découverte par Mindana en 1567, wne par Surville en 1769. D'après Ortega, elle mait six lieues de circuit, et serait environnée de fois mel consus; 9° 28' latitude sud, 159° 6'

de Burna-Vista, découverts par Mindana en 467, revue par Surville en 1769. Suivant Ortega, tre sertile, bien cultivés et bien peuplés, d'envivingt-neul lienes de circuit, entourée de petits les peuplés. Le tout à peine connu. L'atitude sud 42, longitude est 257° 28' (pointe sud.)

le Susassa, découverte par Mindana en 1567, pres par Surville en 1769, qui la nomma Ile des cetrarieles, et, en 1790, par Ball, qui la nomma Smith, reconnue en x792 par d'Entrecusteaux, e hante, bien peuplée, d'environ sept milles du ed an sud. Latitude sud 9° 49', longitude est 13' (milieu.)

les DES TROIS-SORURS, découvertes par Surville 1769, reconnues par d'Entrecasteaux en 1792; adue de neuf milles du nord nord-ouest au sud-Mest. Latitude sud 20° 33', longitude est 259°

l'(celle du milieu.)

Res Du Golde, découvertes par Surville en 1769, itonnues par d'Entrecasteaux en 1792. Deux îles livées, dont la plus grande a au moins quatre liles du nord au sud. Latitude sud 10° 14', lon-

tude est 159° 27'.

de Paracusa, petite île, d'après la carte d'Arwinith, dans le sud-ouest des îles Hammond. A milles an nord-nord-est de Princesa, est un de nommé Bridgeneter. Découverte et date de la Houverte inconnues. Latitude sud 9° 5', longitude 154° 46'.

His Hannoup, découvertes par Shortland en

163, revues par d'Entrecasteaux en 1792. Trois hautes, boisées et peuplées, dont la plus mile surait quatorze à quinze milles d'étendue, sprès la carte de Krusenstern; du reste très-im-Mailement connues. Latitude sud 8° 32', longi-

Me est 154° 56' (pointe nord-ouest.)

Be Grozera, decouverte par Shortland en 1788, 1998 de loin par Manning en 1792; partie mérilossie explorée par d'Entrecasteaux en 1792. après la carte de Krusenstern, île haute, peuplée, quarante milles d'étendue de l'est à l'ouest, sur k à douze milles de large; mais sa forme et son lendae vers le nord sont totalement ignorées. Pohion de 8° 35', à 8° 53' latitude sud, et, de x55° 4' à 156° longitude est.

Ne Muzzar, probablement découverte par Manen 1792, reconnue par d'Entrecasteaux en 192. Petite ile haute, de cinq à six milles de cir-le. Latitude sud 9° 3', longitude est 156° 30'. le Maras, découverte en 1788 per Shortland, is a fit qu'un cap, vue en 1792 par Mausing, r d'Entrecasteaux en 1792. lle haute, d'au moins milles d'étendue du nord-nord-ouest an suddest, accompagnée de plusieurs petites iles. L'éndue de ce groupe au nord-est est tout à fait conne. Latitude sud 9° 6', longitude est 156° (pointe ouest.)

No GRADALCARAR, découverte en 1567 par Minen revue de loin par Shortland en 1788, par laning en 1792, explorée à demi dans la même

année par d'Entrecasteaux. La route de l'Indispensable constate sa séparation de l'ile des Arsacides et celles qui en sont voisines; mais toute la côte nord de Guadalcanar est encore inconnue. C'est une île montueuse, bien peuplée, ayant soixantedix-huit milles de long de l'ouest-nord-ouest à l'estsud-est, sur vingt à ving-cinq milles au moins de largeur. Quelques petites sles se trouvent dans la partie du nord-est, vers sa pointe sud, et en outre dans le détroit de l'Indispensable, restées sans nom et vaguement indiquées. Position de 9° 16' à 9°. 59' de latitude sud, et de 157° 22' à 158° 34' lon-

lle Caistoval, découverte en 1567 par Mindana, revue par Surville en 1769, par Shortland en 1788, aux deux tiers explorée par d'Entrecasteaux en 1792, vue aussi par l'Indispensable en 1794. Ile grande, montueuse, peuplée dans ses soixantedouze milles du nord-ouest au sud-est, sur seize à dix-huit milles de largeur. La côte orientale est peu connue. De 10° 11' à 10° 53' latitude sud, et de

150° 2' à 160° 3' de longitude est.

Ile Anna, découverte par Mindana en 1567, revue par Surville en 1769, en 1790 par Ball, qui la nomma Ile Syrius, reconnue en 1792 par d'Entrecasteaux. Ile haute, de quatre à cinq milles de circuit. Latitude sud 10° 51', longitude est 160° 8'.

lle Catalina, découverte par Mindana en 1567. revue en 1769 par Surville, qui la nomma, avec la précédente, Ile de la Délivrance, en 1790 par Ball, qui la nomma Ile Massey, en 1792 par d'Entrecasteaux. lle haute de trois à quatre milles de circuit. Latitude sud 10° 54', longitude est 160° 6'.

lle Bellona, découverte par le capitaine Butler da Walpole en 1794; île de six milles de diamètre. Comme aucun navigateur, depuis Butler, ne l'a signalée, son existence est encore fort peu certaine. Latitude sud ri° zr', longitude cet r57° 34' (milieu.)

lle Runnuz, découverte par le capitaine Butler du Walpole en 1794, et revue dans la même année par l'Indispensable. D'après Krusenstern, elle aurait douze lieues du nord-ouest au sud-est. Latitude sud 11° 38', long. est 158° 21' (pointe sud-est.) Quoiqu'ici se termine la liste des îles Salomon

proprement dites, nous devons mentionner encore, comme étant leur prolongement géologique, deux récifs dangereux, situés à peu de distance au sud des îles précédentes, savoir : le récif de la Pandora, découvert par le capitaine Edwards en 1791, sans doute le même qui sut revu en 1794 par l'Indispensable, et en 1804 per Ruault Coutances. Ce brisant dangereux aurait, dit-on, près de quarante milles du nord au sud, et la pointe git par 12° 8' de latitude sud, et 159° ? de longitude est; puis le récif de Wells, signalé aussi par Edwards en 1791, per la latitude sud 12° 21', et longitude est 156° 22'.

Avant de passer outre, on peut mentionner encore une chaîne de petits groupes océaniens disposés au nord des iles Salomon, et dans une direction presque parallèle à la leur, c'est-à-dire, en commençant par le sud.

lles Stewart, découvertes par Hunter en 1791, revues par Willson du Duff en 1797; groupe de cinq petites iles, dont les deux plus grandes out trois milles d'étendue. Latitude sud 8° 24', longitude est 161°.

Le dangereux récif du Bradlux, découvert par Hunter en 1791, git par 6" 52' de latitude sud, et 158° 46' de longitude est, ayant quinze milles de l'ouest-nord-ouest à l'est-sud-est. Le récif non

moins périlleux de la Candelaria, découvert par Mindana en 1567, et revu en 1781 par Maurelle, qui le nomma Roncodor, passe pour se trouver par 6º 20' latitude sud, et par 257° longitude est. Il est pourtant bien important de fixer avec exactitude des écueils cent fois plus redoutables pour le navigateur que les iles les plus dangereuses.

lles Hown, decouvertes en 1791 par Hunter, qui n'en vit que la partie meridionale. Il est probable qu'elles sont identiques avec les sles vues on 1616 par Schouten, et revues en 1643 par Tasman, qui les nomma Outong-Java. Peut-être aussi y a-t-il deux groupes distincts. Quoi qu'il en soit, celui que vit Hunter se compose d'un grand nombre d'îles basses et peuplées, dont l'étendue resta indécise. Latitude sud 5° 39', longitude est 157° 6' (pointe

lles Manquenn, découvertes en 1616 par Schouten, revues en 1643 par Tasman; probablement les mêmes îles que vit l'Indispensable en 1794, et qu'il nomma Iles des Cocos; les mêmes aussi que vit Mortlock en 1799, et qu'il nomma Iles Hunter, bien qu'il les place un peu plus au sud. Quoi qu'il en soit, les iles Marqueen forment un groupe de **quatorse on quinze iles basses et babitées, et dont** l'étendue est au moins de quinze à vingt milles. Latitude and 4° 30', longitude est 154° 8'.

lles VERTES, découvertes par Schouten en 1616, povues en 1767 par Carteret, qui les nomina Iles Hardy; en 1767 encore par Bougainville, qui ne les vit que de loin ; en 1781 par Maurelle, qui les nomma Caimanes; en 1792, par d'Entrecasteaux, et en 1823 par Duperrey, qui, l'un et l'autre, ne les virent que de très-loin. Ce sont des groupes d'iles verdoyantes et peuplées, de dimensions encore peu connues. La latitude des iles Vertes est de 4º 33' sud, leur longitude de 151º 49' (pointe sud.)

HISTOIRE NATURELLE.

L'histoire naturelle de l'archipel de Salomon nous est à peu près inconnue. Parmi les productions végétales, les anciens voyageurs nomment le giroslier, le casier, le gingembre, une espèce de citronnier, et un grand nombre d'arbres résineux ou donnant une gomme odorante. On y a trouvé le palmier éventail et l'arbre à pain. La volaille, les chiens et les cochons y sont connus. De beaux perroquets, des serpents, de grosses fourmis, des araignées d'une longueur démesurée, et des crapauds (*) ornés d'une crête sur le dos peuplent ses champs, ses eaux, et ses vastes et magnifiques forets. La mer y abonde en poissons. Mindana a prétendu qu'il y avait des mines d'or et des perles dans les îles Salomon, et on a dit qu'il en avait rapporté. Selon Burney (**), rien n'y

(*) Ou peut-être des basilics.

(**) Burney, Histoire des découvertes, p. 283-287.

a indiqué la moindre trace de termin aurifères jusqu'à ce jour; cependant cela n'est pas absolument impossible

Nous tenons d'un capitaine bougi qui avait été aux îles Salomon, et 📕 qu'à la côte de l'Afrique orientale, 🕊 les montagnes d'Isabelle sont très de vees, et surtout un pic nommé Same On a pu voir dans Balbi (première d tion), Malte-Brun (troisième édition que ce même capitaine bougui, ignera il est vrai, nous a assuré qu'à Sami Isabelle, dont les habitants son ca nibales, on trouvait de nombreu 🗬 Dris de corps marins et quelques fossil de grands quadrupèdes, si nous l'ave Dien compris. Il nous donna le tibia (énorme mammifère, qui nousa part **e** partenir au mammouth, et une dent mastodonte, animaux antédileviel (voy. pl. 303) (nous les avons donné gratuitement au Muséum d'histoin naturelle); un tronc de palmier volc nisé, trouvé dans un cratère de la Célèbes, et autres objets curieux. Not obtinmes aussi, du même Bougui, 🖪 partie d'un dronte que nous aron perdue dans notre naufrage; et not avons oublié s'il l'avait eue d'un habi tant des îles Salomon ou d'ailleur On sait, au sujet de ces fossiles, 🖷 plusieurs especes d'animaux et que ques genres de plantes ont dispare au reste, nous crovons que plusient étoiles, c'est-à-dire, que plusieurs mu des ont également péri, et qu'en rem che notre époque assiste à de nouvelle créations. Nous nous bornerons à l description et à l'histoire du droute, que nous extrairons d'un des Magair nes les plus estimés, en regrettant de ne pas en nommer l'auteur, qui, san doute, a voulu rester inconnu.

La terre que nous habitons a est plusieurs fois travailléed'horribles con vulsions, qui en ont chacune modifi plus ou moins la surface, tantôt élevant au-dessus des eaux des espace jusque-là submergés, tantôt submer geant, au contraire, des parties depuis longtemps découvertes, et déjà per plées de plantes et d'animaux. Ces de verses catastrophes ont non-seulement aniené la destruction d'un grand nomre d'individus, mais elles ont fait distraître des espèces entières, qui n'ont tissé d'autres traces de leur existence pe quelques débris enfouis dans les puches dont se compose l'enveloppe

xtérieure du globe.

Ces débris, en général si incomplets, i insignifiants en apparence, et qui avaient été longtemps qu'un objet e stérile curiosité ou de folles conjectures, tombant enfin aux mains d'un comme de génie, ont été pour lui autent de précieuses médailles, à l'aide les quelles il a pu établir sur des bases tertaines l'histoire des temps anciens, l'histoire des temps antérieurs à la missance de l'homine.

L'extinction des espèces animales lépandues sur de vastes régions ne ouvait être le résultat que de causes rès-générales, telles que de grands **b**uleversements dans la surface du Nobe; celle des espèces circonscrites ans un petit espace pouvait être, au **b**otraire, due à des causes toutes lodes, à des causes parfaitement indéendantes des révolutions géologiques. **Poe** espèce faible pouvait être détruite prune autre plus forte et mieux ariée; c'est ce qui est arrivé à diverses oques, et surtout depuis le commen-Rment de la période actuelle, c'est-à-**Re, depuis l'apparition de l'homme,**

Pour nous faire une idée de cette Pour nous faire une idée de cette Muence destructrice de l'homme sur étres animés, supposons, pour un stant, que les loups, les castors, les mussent été des animaux propres extassivement à cette île, comme les langarous le sont à la Nouvelle-Holmé; aujourd'hui la race des loups, les ours et des castors serait éteinte, comme celle des kangarous le sera vraismblablement dans quelques siècles.

Que l'usage des armes à feu deienne général en Afrique, et bientôt espèce de l'hippopotame aura complément disparu; il en sera de même lus tard pour le rhinocéros, et peutre pour l'éléphant, qui se reproduit licilement à l'état de domesticité. l'out porte à croire que plusieurs espèces ont péri depuis que l'homme est sur terre, et, pour une au moins, nous en avons la certitude. Nous avons sur le dronte, qui existait encore il y a deux siècles, de nombreux renseignements historiques; mais ces renseignements ne suffisaient pas pour nous le faire complétement connaître, et il eût été impossible de lui assigner une place dans les cadres zoologiques, si les principes de la science, créés par notre illustre Cuvier, n'eussent fourni le moyen d'arriver à une détermination plus précise.

Les Hollandais, qui abordèrent les premiers à l'île de France, alors déserte, y virent un oiseau d'une trèsgrande taille et d'une figure singulière, auquel ils donnèrent le nom de dronte et celui de dodo. Plusieurs naturalistes du commencement du dix-septième siècle en parlèrent d'après les descriptions et les dessins des voyageurs, et firent connaître, outre ses formes externes, quelques points de

son organisation intérieure.

En 1626, le dronte y existait encore, et Herbert assure l'avoir vu à cette époque. « Cette île, dit-il, nourrit un grand nombre d'oiseaux, parmi lesquels il faut compter le dodo, qui se trouve aussi dans l'île de Rodriguez, mais n'a été vu, que je sache, en aucun autre lieu du monde. On lui a donné ce nom de dodo en raison de sa stupidité, et, s'il eût vécu en Arabie, on aurait pu tout aussi bien lui donner celui de phénix , tant sa figure est rare. Son corps est tout rond, et si gras et si gros, que d'ordinaire il ne pèse pas moins de cinquante livres; cette graisse et cette corpulence sont dues à la lenteur de ses mouvements. S'il n'est pas agréable à la vue, il l'est encore moins au goût, et sa chair, quoique ne rebutant pas certains appétits voraces, est un aliment mauvais et répugnant. La physionomie du dodo porte l'empreinte d'une tristesse profonde, comme s'il sentait l'injustice que lui a faite la nature en lui donnant, avec un corps aussi pesant, des ailes tellement petites, qu'elles ne peuvent le soutenir en l'air, et servent seulement à faire voir qu'il est oiseau, ce dont, sans cela, on serait disposé à douter.

« Sa tête est en partie coiffée d'un capuchon de duvet noir, et en partie nue, c'est-à-dire seulement couverte d'une peau blanchâtre presque transparente. Son bec est fortement recourbé et incliné par rapport au front; les narines sont situées à peu près vers le milieu de la longueur du bec, qui, à partir de ce point jusqu'à l'extrémité, est d'un-vert clair mêlé de jaune pâle.

« Tout le corps est couvert d'un duvet très-sin, semblable à celui qui revêt le corps des oisons. La queue est ébourissée comme une barbe de Chinois, et formée de trois ou quatre plumes assez courtes. Les jambes sont sortes, épaisses, et de couleur noire; les ongles

sont aigus. »

Herbert donne une figure très-grossière du dodo. La plus exacte à été faite d'après une peinture appartenant originairement au prince Maurice de Nassau, et placée maintenant au mu-

séum britannique de Londres.

Peu de temps après le voyage d'Herbert, ces îles devinrent le siège d'établissements considérables, formés par des Européens, et l'espèce du dronte en disparut complétement. On conçoit très-bien comment cet oiseau peu agile, et trop volumineux pour se cacher aisément, n'a pu échapper aux poursuites de l'homme. Ce qu'il y a de certain, c'est que, malgré les recherches très-actives faites par les naturalistes, surtout dans le siècle dernier, on n'a pu se procurer aucun renseignement a son égard. Quelques àuteurs ont été même jusqu'à prétendre que le dronte n'avait jamais existé, et que les descriptions qui en avaient été données se rapportaient au manchot et au pingouin; mais cette opinion était tout à fait insoutenable, car, outre les sigures dont nous avons parlé, et le temoignage de naturalistes qui parlaient de l'oiseau comme l'ayant vu, il en existait encore des restes bien reconnaissables, et dont l'origine était connue. Ray, qui sit paraître en 1676 et en 1688 deux éditions de l'ouvrage de Willughby, dans lequel se trouve une description et une figure du dodo, prises di livre de Bontius, ajoute en note qui a vu cet oiseau empaillé dans le cabal de Tradescant. De ce cabinet, l'ossa passa dans le musée Ashmoléen d'Orford, et il est porté sur le catalogue comme existant en 1700. Il y restajue qu'en 1755, où les inspecteurs, le trat vant en trop mauvais état, le firmi jeter, et l'on n'en conserva que le bu et une patte. Une autre patte, prove nant des collections de la Société royals se trouve aujourd'hui dans le muséem heitennique.

britannique.

C'était là tout ce qui restait m dronte, lorsqu'en 1830 le muséum Paris reçut une collection de debat organiques, trouvés à l'île-de-frand sous une couche de laves, et envoye par M. Desjardins. Dans le nombre tiguraient quelques os d'oiseaux, 🚥 sistant en un sternum, une tête, u humerus et un cubilus. Toutes 🛱 parties furent reconnues par M. Cavier pour appartenir au dronte, et in prouvèrent que cet oiseau devait en rangé parmi les gallinacés. Un voyag que cet illustre naturaliste fit peu de temps après à Londres, lui permit d'examiner le pied qui existe au miseum britannique, et même les parties conservées au musée Ashmoléen. la résultat de ce nouvel examen confirma la première détermination, et montra en même temps qu'il avait du custer une seconde espèce, un peu differente de la première.

PRÉCIS HISTORIQUE, MOEURS ET COUTUES.

Nous avons fait connaître au lecteur la découverte de l'archipel de Salomon par *Mindana*, qui mouilla sur l'ile Sainte-Isabelle dans le port de la Estrella, situé probablement sur la bande pard est

a Les habitants du pays, dit la relation espagnole, adorent des serpents, des crapauds et autres animaux Lent stature est médiocre, leur teint est brun, leurs cheveux sont crépus, et ils n'ont de couvert que les parties naturelles; ils se nourrissent de coos et d'une sorte de racine nommée pe-

hans. Ils ne mangent point de viande a ne boivent que de l'eau; pourtant n ne peut douter qu'ils ne soient anbropophages, car leur chef envoya à Mindana, comme présent, un quartier l'enlant, auquel tenait encore le bras 🛊 la main. Le général, ajoute la relapon, lit enterrer ce morceau de calavre en présence des naturels qui lavaient apporté. Ceux-ci parurent ofenses et confus des mauvais succès de gyrambassade; ils se retirèrent la tête 1288e. Le peuple est divisé en tribus, sont entre elles dans un état de merre continuelle. Les prisonniers ont réduits en esclavage. »

Mindana fit trois expéditions et pour ut dans ce pays, laissant à sa pure le soin de ramener aux Philipmes les débris de l'établissement qu'il avait fondé, et qui ne lui survécut ps, car les attaques des insulaires et

s maladies le detruisirent.

Il paraît que les Espagnols, et plus ard les Français, trouverent dans ces les sertiles une population de plus de pat mille ames, qui semblaient apparmir a deux races, l'une à cheveux maeux, mais au nez moins épaté et u levres moins épaisses que les noirs l'Alrique, et l'autre de couleur cuivrée, mrant les cheveux longs qu'ils coument en rond autour de la tête; les les et les autres ayant des pirogues de merre de cinquante à soixante pieds elong, ornées de sculptures d'une rare légance, qu'ils manœuvraient parfaiment, ayant des armes remarquables, surtout leurs arcs qui étaient trèslastiques. La premiere race appartient uns nul doute à celle des Papouas, et entre caractérise assez bien la race Malaie, si ces relations sont exactes. l serait possible que les Malais et surout les Bouguis fussent arrivés aux salomon par le détroit de Damier, si toutefois ces marins entrepreants et intrépides n'ont pas passé le étroit de Torrès. Mais dans l'incertinde je n'oserais trancher cette quesion ethnographique qui serait d'une rande importance. Cependant elle fabrise mon opinion, émise plusieurs dis dans ce long ouvrage, que les

Dayas de Kalémantan (Bornéo) et les Bouguis de Célèbes s'étaient établis dans la Polynésie et dans plusieurs îles de la Mélanésie, habitée par les Papouas. J'avais proposé de faire, sous le nom de Papouasie, une division de toutes les iles peuplées de Papouas, pour la distinguer de l'Australie et des îles habitées par des Andamènes (que j'avais appelées Andaménie), pour bien classisser les deux races noires si distinctes de la Mélanésie. Je n'y ai renoncé que pour m'entendre mieux avec le savant M. d'Urville qui a proposé à cette époque la division de la Mélanésie, et je n'ai laissé le nom de Papouasie qu'à la Nouvelle-Guinée, parce que les savants français surtout l'ont adoptée depuis que je l'ai proposée (*).

Carteret retrouva le premier les îles

Salomon en 1767.

En 1768, Bougainville reconnut la plus grande étendue de ces terres, dont il fit la deuxième partie de la Louisiade, et que nous avons naturellement comprise dans l'archipel de Salomon. Il l'accosta pres du cap Satisfaction, et aperçut ensuite la grande île à laquelle il donna le nom de Choiseul. A Bougainville succéda le capitaine Surville, qui atterrit, le 7 octobre 1769, devant le détroit que forment les îles Choiseul et Işabelle, et vint mouiller, le 13, sur la partie nord-est de cette dernière île, dans une baie fort grande, toute hérissée d'îlots, à laquelle il donna le nom de Port Praslin. Il n'existe, sur ces îles, aucuns documents étendus et importants, sauf ceux qui furent recueillis par Surville ou par ses officiers, et que nous a fournis le voyage de ce brave capitaine français dont nous avons raconté les aventures à la Nouvelle-Zecland (**).

Surville expédia deux canots sous les ordres de Labbé, son lieutenant, pour chercher une aiguade. Cette patrouille n'ayant point trouvé d'eau,

(**) Voyez Nouvelle-Zeeland, t. III de l'Océanie, p. 196 et suivantes.

^(*) Voy. Tableau général de l'Océanie, au premier vol., p. 11-14.

si ce n'est dans un marais où l'on s'enfonçait jusqu'à la ceinture, une seconde expérience fut faite; et la même patrouille trouva un filet d'eau qui découlait d'un rocher, goutte à goutte. Les naturels, qui leur servaient de guide, les avaient conduits dans cet endroit, distant de trois lieues du navire; là, le détachement fut abandonné par ses conducteurs, et il éprouva les plus grandes difficultés pour retrouver son chemin.

Mais, dans cet intervalle, les indigènes avaient tenté toutes sortes de moyens pour attirer sur la grève les équipages français, pour pouvoir ensuite tirer et échouer les canots sur le sable. Ils montraient pour cela les magnifiques noix de cocos dont étaient chargés les arbres de la forêt; et, comme on ne se rendait pas à leurs instances, ils cherchaient à saisir les amarres des embarcations pour les haler vers la plage. La scène se prolongea ainsi jusqu'au retour du déta-

chement.

Quand Surville reparut, les sauvages, au nombre de deux cent cinquante, armés de flèches, d'arcs, de lances et de casse-tête, épiaient une occasion favorable pour l'attaquer. La vue de ces cinq Tionmes isolés sembla leur indiquer ce qu'ils devaient faire. Ils fondirent sur ce petit groupe, tuèrent un soldat, blesserent le sergent d'un coup de lance, et les autres avec d'autres armes. Labbé lui-même reçut deux flèches dans les cuisses et une pierre à la jambe. Attaqués d'une manière aussi inattendue, les Français firent ieu, et la décharge fut d'autant plus meurtrière, que les naturels se trouvaient a bout portant. Cette riposte terrifia la masse des assaillants, et une seconde décharge la mit en déroute. La mort d'un de leurs chefs fut en grande partie cause de cette déconfiture soudaine et générale; c'était Labbé lui-même qui l'avait tué. Re-·marquant, à l'écart des autres, un naturel qui levait les mains au ciel et qui excitait les guerriers de la voix, il l'ajusta et l'étendit mort sur la place. A ses côtés, gisaient quarante de ses

guerriers ; les blessés avaient été 🦝 portés par les fuyards. Surville cepes dant s'obstinait à obtenir de l'eau, et pour arriver à ce but, il résolut d s'emparer d'un sauvage. Sa premien tentative eut lieu contre cinq ou 🗷 d'entre eux, qui s'étaient aventure sur un ilot voisin; mais ils lanceren leur pirogue avant qu'on eut pu 🗷 surprendre. Tous, et même l'un d'en qui était grièvement blessé, regagne rent la terre à la nage. Une autre los une pirogue s'étant approchée a un distance convenable du navire, Sur ville dressa un piége pour surprendr deux hommes qui la montaient. Den cafres furent embarque materots dans une pirogue qu'on avait arrange à la manière des sauvages. Ces hom mes, le corps nu, la tête poudrée l blanc, ornés comme les indigènes de pays, arrangés comme eux, cherchaient, en outre, à imiter leurs signe et leurs gestes. Trompés par de telle allures, les sauvages crurent pouvoit s'approcher du navire autant qui leurs prétendus compatriotes. On la laissa s'avancer, puis, quand on la crut à portée, les cañots français leu donnèrent la chasse; et, désespérant de les gagner de vitesse, tirèrent su les fuyards; l'un d'eux fut tue, et, et tombant à la mer, fit chavirer la pe rogue. Le second voulut se sauver i la nage, mais on l'atteignit maigre sa plongeons réitérés. C'était un jeune homme de quinze à seize ans, qui se defendit avec une intrépidité merrelleuse, usant de ses dents à défaut d'une autre arme. Arrivé sur le post tout garrotté, il contresit le mort pendant une heure; mais comme on & saya de le laisser tomber à diverse reprises de sa hauteur, dans sa chute il eut soin d'avancer l'épaule pour pré server la tête. Enfin, las de jouer la comédie, il ouvrit les yeux, et vovant l'équipage manger du biscuit, iken demanda, et le mangea de fort boa appétit. On eut soin, toutefois, de le tenir toujours attaché, de peur qu'il ne se jetåt å la mer. Pour intimider 🖽 sauvages, on lit encore feu dans le jour sur deux pirogues qui passaient



Le lendemain, le captif indiqua l'aiguade tant désirée, et l'on alla à diverses reprises y faire de l'eau, en ayant le soin de tirer sur les pirogues qui rôdaient autour des chaloupes. Quant aux rafraîchissements, les seuls que l'on put se procurer furent des cocos, des choux palmistes, des huitres et d'autres coquillages. Tout cela n'était guere restaurant pour un namre qui souffrait des sièvres, et dont l'équipage diminuait presque à vue d'œil. Cette relache avait d'ailleurs été marquée par des incidents déplorables : le sergent blessé était mort; [Labbé lui-même ne vit fermer ses plaies que dix mois après le combat, ce qui fit supposer que ces sièthes étaient empoisonnées. L'ensem**bl**e de la physionomie des naturels 🏴 un caractère farouche, presque féroce; quelques-uns des hommes cuirrés ont les cheveux lisses. En général, les cheveux sont coupés à la Mauteur des oreilles; d'autres n'en ponservent qu'une touffe sur le sommet de la tête, rasant tout le reste, excepté quelques mèches au bas de la puque. Plusieurs divisent la touffe de Focciput en petites queues, qu'ils pomnadent avec une sorte de gomme. Le dus grand nombre se teint les sourals et les cheveux en jaune, avec de 🄼 chaux, et s'applique une raie blanche, d'une tempe à l'autre, au-dessus sourcils. Les femmes, dont on ne nit qu'un petit nombre, tracent des raies semblables sur leurs joues et en travers sur leurs gorges. Le seul vêtement des deux sexes consiste en un Morceau de natte autour des reins. Les hommes se tatouent le visage, les bras et d'autres parties du corps, et tes dessins ne manquent pas de grâce. Le lobe inférieur des oreilles 斌 la cloison des narines sont percés pour recevoir divers ornements; les Pracelets en coquillages de tridacnes en écaille de tortue sont placés audessus du coude, et, à défaut, ils en ortent d'autres au poignet, composeulement de petits os de poissons ou d'autres animaux, enfilés à l'aide d'une ficelle; quelquefois aussi ils sus-

pendent à leur cou une espèce de peigne en pierre blanche très-estimée. D'autres se lixent sur le front un coquillage qui ressemble à la nacre. Mais les ornements qui frappèrent le plus vivement Surville et ses compagnons furent des colliers, des pendants d'oreilles, et même des ceintures entières en dents humaines. On dut croire qu'elles étaient les dépouilles des ennemis dévorés à la suite des combats. L'arc de ces sauvages est d'un bois noir; la corde est en filaments d'écorce de latanier; la flèche, roseau de trois pieds de long, se compose de pièces soudées entre elles par un mastic très-tenace; sa pointe est une arête de raie. Ces slèches laissent toujours quelques-unes de leurs barbes dans les plaies, qu'elles enveniment. Les lances sont en bois noir de latanier, longues de huit à dix pieds; elles se terminent par un os de six pouces de long, garni de fortes barbes, qui rendent les blessures très-redoutables. Les casse-tête, longs de deux pieds et demi, et de la forme d'un losange aplati, sont ordinairement en bois rouge, très-pesants; les naturels les portent à leur ceinture. Enfin, les boucliers sont en lanières de rotang, tressées ensemble, et ornés parfois de houpes de paille rouge et jaune. Ces boucliers sont à double sin ; ils servent quelquefois de parapluie. Ils ont pour d'une instruments des marteaux pierre noire, fixés solidement à un manche, au moyen de liens de rotang; des herminettes en morceaux de tridacne, taillées en biseau et ajustées à un morceau de bois dont la courbure est natureile. Leurs couteaux sont des noures tranchantes, et ils se servent de pierres à feu aiguisées pour se couper la barbe et les cheveux. Leurs filets de pêche se fabriquent avec le**s** filements de l'écorce du latanier. Dans leurs pirogues, on trouva une graine d'une odeur balsamique, qu'on prit d'abord pour une sorte d'onguent; mais on apprit ensuite qu'elle leur servait d'huile à brûler. Elle donnait, en effet, une lumière plus claire que les chandelles de cire, et répandait une odeur fort

agréable. Ces îles avaient des cocotiers, des bananiers, dés cannes à sucre, des ignames et diverses sortes d'amandes. Le binao; évidemment le venans de Mindana, tient lieu de pain aux naturels. Des paysages riches et verdoyants Etaient peuplés d'une grande quantité de kakatouas, de loris, de pigeons ramiers et de merles plus gros que ceux d'Europe. Dans les marais, volent des courlis, des alouettes de mer, une espece de bécassine, une sorte de canard, enfin des salamandres, dont quelques - unes ont bing pieds, au moins, de la tête à la queue. Quoiqu'on n'eût point aperçu de quadrupedes, on sut pourtant due le cochon sauvage abondait dans les forêts des grandes sles. Un des officiers, qui S'occupait des sciences naturelles, remarqua une araignée d'une espèce nouvelle, des fourmis d'une grosseur prodigieuse, des mouches de la grosseur d'un taon d'Europe, et dont la piqure était cruelle. Il rencontra dans les bois une petite couleuvre de la grosseur du doigt, de deux pieds de long, avec le dos rayé par carreaux jaunes et gris, et le ventre d'un jaune clair. Un reptile, qu'il nomma crapaud, mais qui doit être plutôt un basilic, excita surtout son attention (*).

A ces récits de Surville et de ses officiers, nous joindrons les renseignements que leur donna leur jeune sauvage captif. On le nommait Lova-Sarega. Après deux ans de sejour avec les Français, voici ce que nous en a appris Monneron, l'un des officiers de

Surville.

« Il était à peine depuis deux mois sur le vaisseau, qu'on s'aperçut de la facilité qu'il avait à apprendre notre langue; mais les progrès qu'il avait faits furent retardes par un séjour de trois mois chez les Espagnols du Pérou; il parvint néanmoins, pendant ce temps, à se faire entendre assez bien dans les deux idiomes.

« Ce qui excita le plus son étonnement à Lima, ce fut la hauteur et la grandeur des maisons. Il ne pouvait

(*) Surville, analysé par d'Urville.

se persuader qu'elles fussent solides et, pour s'en assurer, il estaya d'ébranler les murs. Sa surprise n doublait tous les jours, en voym les occupations et les ouvrages 🕊 Européens, et il ne tarda pas à R connaître qu'ils avaient une grand supériorité sur ses compatriotes. Per dant la traversée du port Praslin Pérou, M. de Surville le sit toujour manger à sa table; il reconaut be que c'était une faveur particulers parce que le traitement des autre noirs était différent du sien. A l mort de M: de Surville, qui se noya p≥ accident en arrivant au Callao 🛎 Lima, le jeune Lova se retira de mmeme de la table des officiers, et vorlut servir comme domestique.

« On a eu pour lui des égards particuliers, et sans doute il les merits par ses bonnes qualités. Les temoignages de sa reconnaissance ont toujours prouvé qu'il sentit le prix des attentions, et jamais il n'a abusé de

bontés qu'on avait pour lui.

« Le seul défaut qu'on lui connisse est un mouvement de dépit, un dessipoir auquel il se livre facilement, du on ne peut attribuer qu'à son estrème sensibilité; mais ce mouvement ne tourne jamais que contre lui-même et ne dure qu'un instant : c'est la collère d'un enfant. Il à l'esprit pénérale et apprend avec facilité et avec plaisir tout ce qu'on désire qu'il sache.

d On n'a qu'à se louer de sa proble; il aime assez la parure, mais il s detache sans peine. Il connaît tres di le prix et l'usage de l'argent; et cept dant il n'y attache pas une grande ieur. Il ne paraît avoir de vifs des que pour satisfaire son appétit. peut assurer qu'il a les plus heureus dispositions, et qu'il est exempt beaucoup de defauts dont l'édocatiq la plus soignée ne garantit pas to jours. On apprit encore de Lova Sare que son pays était constamment d vasté par des guerres d'île à île; q les prisonniers y devenaient eschres que le roi était absolu; qu'après mort les hommes montaient au ce qu'ils avaient des médecins habiles,

qu'ils trafiquaient avec un peuple pres-

Grâce aux travaux de Buache et du savant Fleurieu, il paraît certain que les îles de Surville et de Bougainville sont réellement l'archipel Salomon de Mindana.

L'Anglais Shortland fut le premier qui revit ces îles; mais sa reconnaistance s'étant faite de loin, il crut, ainsi que Surville, que ce n'était qu'une prande et longue terre. Il la nomma Nouvelle-Georgie, nom qui est resté à une seule des îles qu'il avaît vues.

Le voyage de l'illustre d'Entrecastaux fut le plus utile à la géographie des îles Salomon. Le 9 juillet 1792, il commença ses travaux devant l'île GEORGIA, puis il reconnut tour à tour les îles de la Trésorerie, l'île Shortland, et la baie occidentale des îles lougainville et Bouka. En mai 1793, reprit son exploration aux îles Anna le Catalina, puis sur la côte occidenlale de l'île San-Cristoval. Ce grand lavigateur visita ensuite l'île Sesarga, rolongea la côte méridionale et occilatile de celle de Guadalcanar, et relonaut enfin la partie sud de l'île Georla.

Quelques portions des fles Salomon rent vues successivement en 1792 hr Manning, qui passa entre Isabelle Choiseul; en 1794 par l'Indispentible, qui passa entre Cristoval et Guadalcanar, puis entre Isabelle et Balayta; enfin, encore en 1794, par Infler: mais leurs reconnaissances pérées à la voile ne leur ont pas perties de nous laisser à ce sujet de louveaux documents.

Nous ne nous efforcerons pas de l'acer ici le caractère et les mœurs de sinsulaires. Il est temps de convenir l'il y a autant de présomption que de gèreté, à vouloir peindre des peutrs que les navigateurs n'ont vus qu'en tesant, et dont ils n'ont pu même se lire comprendre.

GROUPE DE VANIKORO OU DE LA PÉROUSE.

Ce groupe, découvert par l'illustre

la Pérouse qui y trouva la mort, se compose de deux îles d'inégale grandeur. Ces îles sont entourées d'un récif de coraux, d'environ trente-six milles de circuit, dit M. d'Urville qui a laissé le nom de Recherche à la plus grande (Vanikoro), et a donné le nom indigène de Tevai à la plus petite, du nom du principal village. M. Dillon l'avait nommée Amherst. La Recherche a trente milles de circuit, et Tevai n'en a pas plus de neuf. Les observations de l'Astrolabe ont établi le havre de Vanou, auquel d'Urville donna le nom d'Ocilipar 11° 4' de lat. sud et 164° 32' de long. est.

Ces terres, sur toute leur surface. sont couvertes d'arbres depuis le rivage jusqu'aux cimes intérieures. Le point culminant du groupe, le mont Kapogo, a 474 toises de hauteur, et peut s'apercevoir à vingt lieues de distance. Outre les deux îles principales, on trouve encore deux ilots dans la baie intérieure, dont l'un porte le nom de Manevai, de la tribu qui l'habite, et la petite île Nanounha située dans la partie nord-ouest du groupe. Chacun de ces îlots n'a guère plus de cinq cents toises de circuit. Le brisant dangereux qui environne tout le groupe n'est interrompu que dans la partie de l'est, et pendant huit milles environ. Cependant sur d'autres points il offre des passes plus ou moins considérables, qui donnent accès dans l'in- 🕟 térieur du brisant, où l'on trouve trente ou quarante brasses de fond, avec de nombreux pâtés de coraux qui saillent souvent à dix pieds de profondeur. Un second récif, mais celui-là adhérant à la plage, règne tout autour des îles et en rend l'abord très-difficile aux canots. Ocili et Païou sont les deux seuls points connus où une plage de sable facilite l'accès de la terre. Une population restreinte et misérable occupe ces îles d'ailleurs fécondes. Le nombre des habitants ne semble pas s'y élever à plus de quinze cents âmes. L'intérieur est une vaste et impénétrable forêt; les côtes seules sont habitées; les cultures ne s'étendent jamais à plus d'un mille du rivage. Le taro, qu'ils rapent pour leur nourriture

(voy. pl. 248), les ignames, les bananes et l'inocarpus sont les plantes que les naturels cultivent avec le plus de soin (*)

HISTOIRE NATURELLE (**).

L'île volcanique de Vanikoro, entourée de récifs madréporiques, offre des matières qui, par leurs caracteres, semblent appartenir, selon M. Cordier, à la période des terrains tertiaires. Ce sont des dolérites, des basaltes et des pépérinos. Elle est toute hérissée de pitons dont les plus élevés peuvent avoir trois cents toises; malgré la vigoureuse végétation qui en occupe jusqu'aux dernières cimes, on remarque les couches de lave qui ont descendu jadis de ces sommets. Il ne paraît y avoir que peu de petites plaines intérieures. Le plus souvent les montagnes descendent jusqu'à la mer, et les eaux pluviales jointes à celles des marées forment des plages marécageuses couvertes de mangliers. L'île en est complétement entourée, si ce n'est dans trois ou quatre endroits occupés par des villages, comme à Tevai, Nama et Vanou, car Tanema et Paiou sont au milieu des marécages. Cette ceinture de palétuviers se distingue par la verdure plus tendre des arbres, et par la regularité de leur masse. L'insalubrité de cette île est tellement reconnue des insulaires d'alentour, que ceux de Tikopia disaient aux Français de l'Astrolabe, qu'il suffisait de dormir à terre pour y mourir ou y contracter des sièvres qui seraient trembler; ce qu'ils leur indiquaient par des gestes énergiques. En effet, le capitaine Dillon écrivit de la baie des lles, que la grande quantité de malades qu'il avait eus ne lui avait pas permis de continuer ses recherches. Ayant laissé coucher ses gens à terre, il en perdit plusieurs, surtout des Tikopiens qui l'avaient suivi. Aussi cinq insulaires de Tikopia qui étaient avec les Français allaient bien passer la jour-

(") D'Urville.

(**) Ce chapitre est extrait des observations du savant et intrépide docteur Gaimard.

née à terre, mais, à la nuit, ils reve-

naient coucher à bord.

Dans une le d'aussi peu d'étendre il n'y a point de rivières, ce sont des ruisseaux ou des torrents que les pluies doivent entretenir surtout pendant une saison. Les seules productions importantes sont le taro, qui est lade t de mauvaise qualité, l'arbre à pain, diverses variétés de bananes, le comtier et l'inocarpus dont le fruit réniforme a le goût de la châtaigne. I existe plusieurs autres fruits, mail rares, comme la mangue ou eugénia, etc. Voilà la nourriture des habitants, à laquelle il faut ajouter le poisson qui est abondant et qu'ils ne savent prodre qu'à coups de llèches. Les cochost, d'une petite espèce noire, y sont rares. Il en est de même des volailles.

Les seuls mammisères saurages paraissent être les rats et les roussettes. Parmi les oiseaux on trouve trois espèces de colombes, la muscadivore, celle à calotte purpurine et une autre indéterminée; de petits crabiers, le grimpereau rouge et noir, commun aux Mariannes; deux merles et quelques moucherolles, parmi lesquels & trouvait celui à éventail; et en espects nouvelles, le merle et le platyrhinque de Vanikoro. Les insectes y sont rares.

En espèces connues, les colombes océanique, turvert et kouroukourou, la poule sultane à tête noire, le soulmanga rouge et gris, le martin-chasseur, le moucheroile à queue en éventail, le grimpereau rouge et noir, etc.

Poissons. En espèces nouvelles, la girelle de Vanikoro, la girelle trimaculée, le doule de Vanikoro, le doule bordé, le glyphisidon à ceinture, pemphéride de Vanikoro, le denté à caudale bordée, le cæsio tacheté, la diacope à ventrales jaunes, la diacope orangée, le mésaprion à tache candale, le piméleptère sembo, l'upénéus de Vanikoro, la cærangue oblongue.

En espèces connues, le diagramme ponctué, l'holocentre lion, l'holocentre à tête large, le glyphisidon uniocele, le glyphisidon du Bengale, le charinème de l'île de France, le platycephale ponctué, le scolopside à tempe nue, le

chot, l'amphiprion à tunique noire, le gerres filamenteux, le serran à bandelettes, la diacope axillaire, le chétodon vagahond, le psettus de Commerson, le tranchoir à moustache épineuse, la belle carangue, les carangues gros deil, à six bandes, de Péron, etc.

Mollusques. En espèces nouvelles, 🏚 calmar de Vanikoro, le lépioteuthe mulé, l'hélice de Vanikoro, l'héluine Tubanée, le cyclostome cannelé, l'au**licule** jaune, la pyramidelle ventrue, nitre de Vanikoro, l'émarginule de Tanikoro, le strombe de Vanikoro, la périte rubanée, la cérite renssée, la **p**élanie érythrostome, la mélanie à ites, la nérite commune, la stoma-Me tachetée, la patelle slexuelle, la pa-**M**loide orbiculaire, l'oscabrion oculé, 👤 pintadine ovalaire, la modiole rulante, la came foliacée, la cyrène de Fanikoro, la cyrène oblongue, la nactre-soyeuse, la psammobie vitrée, barillet ventriculé, etc.

En espèces connues, l'hélice excluse, doris tachetée, la doris scabre, les gramidelles plissée et tachetée, la elutine cannelée, la turbinelle cornire, le sptérocère lambis, le strombe euri, les cônes radis de Banda, dahier, vermiculé, tulipe et livide, etc. Les animaux divers que nous veions d'indiquer, ainsi que de trèscombreux zoophytes appartenant aux enres holothurie, siphoncle, astérie, etinie, astrée, fongie, polythoé, marépore, zoanthe, chausse-trappe, ariophyllie, alcyon, etc., furent tous pants sur le vivant par M. Quov, ataché à l'expédition de M. d'Urville, souvent anatomisés par lui avec une onstance qui résista aux dangers, aux mivations et aux maladies. Pour aprécier convenablement cette admiable ténacité de M. Quoy, qui ne peut tre comparée qu'a son grand talent Pobservation, il faut, dit M. Gaimard, an avoir été témoin comme moi.

La mer fournit assez abondamment shuftres et beaucoup de poissons requ'on trouve des lieux propres à der la seine; car autrement on ne peut s'en procurer que par les natu-

rels. Les récifs donnèrent à M. Quoy assez de choses remarquables pour conserver plus de trente planches. C'est là que M. Gaimard trouva la houlette, coquille rare et recherchée dans les collections. Elle habite dans les polypiers où elle se creuse un trou. Une circonstance indépendante de sa volonté l'empêcha de la rendre aussi commune en Europe qu'elle y est rare.

CARACTÈRE, MOEURS ET COUTUMES, ETC.

Les renseignements qui ont été communiqués sur les mœurs des Vanikoriens proviennent des rapports du capitaine Dillon avec les Tikopiens, ainsi que de ceux qui ont éte fournis par Martin Buchart, le Prussien, dont nous avons déja parlé. Son long séjour dans cette île l'a mis à portée d'être parfaitement instruit de leurs usages. C'est un homme intelligent et qui paraît très-digne de foi.

Le capitaine Dillon, désirant vivement recueillir toutes les particularités possibles sur les Vanikoriens, questionna les Tikopiens avec beaucoup de soin. Voici ce qu'il apprit de leur caractère, de leurs mœurs et de leur coutumes, selon le résumé qu'en a donné M. le docteur Quoy.

Les habitans de Vanikoro sont en général petits, maigres, grêles, de chétive apparence. La hauteur démesurée du front et son rétrécissement à la hauteur des tempes, donnent à cette race un caractère bizarre et sauvage. Des morceaux de bois ou des coquilles passées dans la cloison des narines ne relèvent guère des nez naturellement camards (voy. pl. 245 et 246). Agiles, souples et dispos presque tous, on en voit pourtant qui se traînent, attaqués de lepre et d'ulcères. Les hommes agés ont la tête nue et les cheveux courts.

Les femmes sont relativement plus hideuses encore que les hommes. Mais, si hideuses qu'elles soient, les hommes s'en montrent fort jaloux, et s'efforcent de les dérober aux regards des étrangers. Leurs seins, fatigués de bonne heure, tombent d'une façon peu gracieuse, et, comme si la nature ne

se prétait pas assez vits à cette dépression, les Vanikoriennes ont grand soin de serrer leur gorge avec une sorte de ceinture un peu au-dessus du mamelon.

Ces derniers lui assurèrent que leurs voisins ne sont pas cannibales; seulement, lui dirent-ils, quand un ennemi tombe entre leurs mains, il est tué immédiatement; son corps est déposé dans de l'eau de mèr, et y est conservé jusqu'à ce que les os soient complétement dépouillés. Le squelette est alors retiré: on gratte les os que l'on coupe de diverses manières pour former les extrémités aigues des slèches et des lances.

Les armes des Vanikoriens consistent dans de lourdes massues, des lances, des arcs et des ilèches : ces dernières sont empoisonnées avec une gomme rougeatre, extraite d'une espece d'arbre particulière aux îles Vanikoro. Dès qu'un homme est blessé à un membre avec une flèche empoisonnée, on coupe promptement ce membre, et quelquefois on parvient à sauver l'individu; mais lorsque la blessure attaque une partie du corps que l'on ne peut retrancher avec facilité, le blessé se résigne tranquillement à la mort sans se plaindre, quoique souvent il languisse quatre ou cinq jours dans, les souffrances les plus horribles.

Les habitants de Tikopia dirent au capitaine Dillon que, dans les villages des Vanikoriens, il y avait une maison dédiée à la divinité. Les crânes de toutes les personnes tuées et appartenant au bâtiment échoué à Vanou, sont encore conservés dans la pièce principale.

Les Vanikoriens diffèrent de presque tous les insulaires de la mer du Sud; ils ont, dit M. Quoy, la couleur noire des Africains (*), avec leurs cheveux courts et laineux, et ils leur ressemblent aussi par les traits de leurs visages.

Les Vanikoriens sont en général pe-

(*) Ou plutôt des Andamènes. G. L. D. R.

tits, assez gréles; ce qu'ils ont surtogs de remarquable, dit M. Quoy, c'est 💆 apparence de rétrécissement latéral qu front, produit par la saillie du con nai très-bombé en devant, et par forte arête que décrit la ligne couffi temporale (*). Leurs cheveux n'avant cent point sur le front, et les so qu'ils prement de les relever et de la rejeter en arrière, font que toutes d parties sont bien visibles. Les pomme tes assez saillantes donneut plus développement latéral à la face q n'en a le crâne. Un autre caracte non moins remarquable encore, ext peu de saillie des os du nez, ce 🕊 fait paraître cet organe comme ecra à sa racine : singulière ressemblan avec celui de l'orang-houtan! Par d les bosses orbitaires, déjà très-bod Dées, le paraissent davantage. Le m lui-même est épaté: ils en augmental encore l'élargissement par d'assi longs batons qu'ils se passent en tre vers dans la cloison. Quelques-uns s percent les ailes du nez, et y susper dent d'assez longs anneaux d'écail de tortue. Le maxillaire inférieur rien de remarquable. La forme front fait que l'angle facial n'est trop aigu. L'oreille n'aurait non pa rien d'extraordinaire, s'ils n'en foraient et n'en dilataient le lobe manière à y passer le poing; et lorsqu'un accident rompt cet anness ils en recommencent un autre dans la lanière la plus considérable. Ce que est particulier, c'est que ces parties qui sembleraient devoir s'amineir 🖷 raison de leur extension, prenneus très-souvent au contraire, par les touchements et les tiraillements, un augmentation de volume qui pourra représenter huit ou dix fois celui 🚾 lobe. L'œil est assez grand, ovalaite et enfoncé; le globe est saillant; bombé, et ressemble, pour la formé

(*) Ce rétrécissement existe bien, ajoute le docteur Quoy, mais pas autant qu'il le paraît au premier coup d'œil, ainsi que pu'en suis assuré par des mesures exacte prises par M. Lesson avec un compas compas sur une quinzaine d'individus.

les couleurs', à celui des noirs d'Aique. Les lèvres sont grosses, le jenton petit. Les extrémités inférieus, grēles dans les uns, sont assez **jen** nourries chez d'autres. Le mollet, otinue le savant docteur, est placé un u haut, et le calcanéum chez beau-**|up** d'individu**s** fai**t une saillie assez re**-Parquable; ce que l'on ne voit pas dans race polynésienne, comparée homme homme. Autre rapport avec le nègre. 📂 cheveux des Vanikoriens sont cré-🅦, et quoiqu'ils ne les coupent pas, ils prennentjamais en masse un grand croissement; il les tiennent envelops dans une espèce d'étoffe qui leur Ind longuement sur le dos, ce qui **Poord semble donner plus de dé-**Moppement à leur chevelure. En ande cérémonie, ils ont d'élégants acelets noirs et blancs, qu'ils tiennt de l'archipel du Saint-Esprit, ne chant pas ou plutôt ne voulant pas donner la peine d'en fabriquer de imblables. Il en est de même de leurs mes et de plusieurs autres choses. **p**endant ils font des anneaux d'un and trochus, qu'ils se passent aussi ns les bras au nombre de sept ou it de chaque côté. Ils façonnent en s-gros anneaux l'écaille de tortue, s en pendent ainsi jusqu'après d'une mi-livre à chaque oreille; du reste, sont nus, à l'exception de l'étoffe roite qui leur cache les parties génies. L'usage du bétel leur détruit les ets, et rougit désagréablement le Patour de la bouche.

Ces peuples, comme tous ceux qui habitent de semblables latitudes, sont pujets à la lèpre. Cette maladie s'offre le plus souvent sous la forme de l'éléphantiasis. Le vieux chef de Manévai prait la figure toute couverte de pus-

tules ulcérées et suppurantes.

Que dire sur la religion d'un peuple avec lequel on a de la peine à échanger quelques idées, si ce n'est celles que déterminent les besoins physiques. Ils paraissent point avoir de culte extérieur, et on n'y a point trouvé d'idoles. La chose qu'ils consacrent paraît leur tenir lieu de divinité. C'est ainsi qu'un jour le vieux chef mena

M. d'Urville à son Atoua, qui se trouvait être un trou de fourmis ou de cancres au milieu des bois; ils font des consécrations à ces dieux; et lorsqu'ils voulaient tirer quelque chose des Français, ils avaient l'adresse de le

demander pour leur Atoua.

En évaluant à mille âmes la population de Vanikoro, répandue dans dix ou douze villages, c'est peut-être la forcer un peu. Si l'on en juge par le village d'Ocili qui a été abandonné, elle ne semblerait pas aller en augmentant. Douze à quinze cases contiennent une peuplade. Elles sont carrées ou ovales, et faites de larges feuilles de vakois; le feu est au milieu, et la fumée sort par la porte qui est l'unique ouverture. On y voit des individus métis, provenant de la race polynésienne. Ce croisement semble les rendre plus robustes et surtout plus intelligents.,

LANGUE, CHANTS ET DANSES.

La langue de Vanikoro est douce et agréable.

« Ce qui m'a le plus étonné dans cette île, dit M. Gaimard, c'est que les habitants parlent un dialecte de la langue polynésienne et non celle de la Nouvelle-Guinée et des îles environnantes, d'où ils tirent leur origine. Ils s'entendaient bien avec les Tikopiens et un habitant des îles de Tonga; ce qui pourrait faire supposer, jusqu'à un certain point, que les émigrations des Polynésiens jusque dans ces parages, seraient antérieures à celle de la race noire. »

Nous donnerons un échantillon de leur langue, ainsi que nous l'avons fait pour les divers peuples de l'Océanie. C'est un chant qui caractérise les mœurs libres de ces insulaires.

Piénémé fékaoui piénémé,
Piekoubi piénémé piekoubi ,
Piénémé fékaoui piétanbourou,
Piénémé fékaoui piénémé,
Piékotcho piékoubi piékotcho ,
Piékové makoubi piékové.
Piénémé piékotcho piékoubi ,
Piénémé makoubi piénémé.
Piénémé piékotcho piékoubi ,
Piétanbouron naoudjé nilini matchévi.
Piétanbouron naoudjé nilini matchévi.

Piékotcho assegnolé tégnouli. Aevivikora gouran, Bagnangora matcho matcho, Agolité matche matcho, Natchéri débaba, Agolité agolite maté mato. Ouamalili debabo Piéiovi piénemé piékotcho.

« Après avoir entièrement écrit cette chanson, dit M. Gaimard, qui l'a recueillie le premier, je la chantai aux habitants de Nama qui m'entouraient. Leur surprise ne saurait se dire; il est impossible de se peindre la joie vraiment frénétique de ces insulaires qui se pressaient autour de moi. D'après les renseignements que j'ai obtenus, il paraît que ce chant est entierement relatif à l'union des deux sexes, et que cet acte, nommé piénémé par les Vanikoriens, y est peint avec une brutale énergie. Le mot pié désigne les organes sexuels de la femme. Après que j'eus chanté, les naturels exécutèrent une danse de Tikopia avec accompagnement de gestes. Dans la soirée, d'autres danses eurent lieu près de la cabane de Naro. J'eus l'occasion en même temps de faire une observation curieuse. Un indigène, nomnié Védévéré, me montra des cicatrices provenant de blessures faites par les flèches des habitants de 'Manevai : il est bien constant que ces blessures ne sont pas toutes mortelles comme les insulaires le disent, en affirmant que toutes leurs flèches sont empoisonnées. Il est vrai qu'ils ajoutent que pour en guérir, il faut mâcher les feuilles d'une plante grimpante, nommée méré, les réduire en petites parties et les souffler sur les blessures; c'est ce qui a été fait pour Védévéré. »

HISTOIRE.

Vanikoro est une île tristement célèbre, puisque ce fut sur ses récifs que se perdit l'illustre la Pérouse, dont le nom donné à ce groupe par J. de Blosseville a été généralement adopté.

Les voyages récents de Dillon et de d'Urville ont débrouillé ce point d'histoire. Pour l'établir ici, nous remonterons à l'origine de l'expédition. La Pérouse fut envoyé par Louis XVI pour un voyage de circumnavigation, et ce roi lui traça ses instructions. On lui donna pour second le capitaine Delangle, son ami, officier fort distingué. Des savants et des marins da plus grand mérite furent en outre appelés à partager les travaux de cette aventureuse expédition. Par un singulier rapprochement, la Pérouse et Delangle périrent victimes des flots et des sauvages, et Louis XVI des tempêtes populaires. Le capitaine Edwards revit ce groupe en 1791, et lui donna le nom de Pitt.

Les deux grandes siûtes (*) la Recherche et l'Espérance partirent de Brest le 28 septembre 1791, sous les ordres de d'Entrecasteaux.

A son passage au cap de Bonne-Esperance, ce navigateur apprit qu'un rapport du commodore Hunter désignant les îles de l'Amirauté comme le theatre probable du naufrage de la Pérouse. A l'instant les deux flûtes se dirigerent vers cet archipel; mais, contraries par la saison, et d'ailleurs mauvaiscs voilières, elles n'y parvinrent que le 28 juillet 1792. Leurs recherches for rent inutiles, nul bâtiment europeen ne semblait s'être perdu sur ces parages. D'Entrecasteaux poursuivit les opérations qui lui avaient été imposes. De beaux travaux scientifiques publics par MM. de Rossel et Labillardière, compenserent seuls les frais énormes et les incalculables fatigues de ceue expedition. Jamais bâtiment ne soul-Irit autant dans son personnel; les trois premiers chefs moururent, d'Entrecasteaux, Huon de Kermadec & d Auribeau, et avec eux une bonne portion des équipages. Ensin, à leur arrivée à Java, les deux bâtiments furent confisqués par le gouvernement hollandais. Ce qu'il y a de plus singulier dans ce voyage, c'est que les deux conserves passèrent devant l'île qu'ils cherchaient, devant Vanikoro, théâtre du désastre de la Pérouse, où sans doute on eut trouvé alors des

(*) La flûte est un navire à fond plates très-large.

traces récentes du naufrage, et peuttre des hommes encore vivants. Mais depuis cette époque jusqu'en 1825, mul autre essai de recherche ne semble avoir été fait. L'Uranie et la Coquille, expédiées pour les mers du Sud sous la restauration, ne furent point entoyées dans cette pensée. La Coquille, lans la nuit du 1°° : u 2 août 1823, lassa à quatre ou cinq lieues de Valikoro, sans se douter que cette île lardat des preuves du triste événelent (*). Ce ne fut guà-

Ce ne fut guère qu'au moment ou ministère accueillit le projet du caitaine d'Urville, c'est-à-dire vers la n de 1825, que l'on songea à faire recherches nouvelles. Il était bruit prs, en France, du rapport d'un ba-**F**her, qui avait vu une croix de int-Louis et quelques médailles eneles mains des sauvages de la Louide et de la Nouvelle-Calédonie. Les tails paraissaient exacts et formels. **P**mnistre de la marine en tint compte; d'Urville fut chargé de s'assurer leur degré de vérité et de poursuivre solution du problème. Le nom de navire la Coquille sut changé en ui de l'Astrolabe.

données bien incertaines; mais sa route l'attendaient de précieux lices. Son passage à Port-Jackson, n de lui rien révéler, mit M. d'Urle en suspicion contre les bruits acdités en France. Plus heureux à loga-Tabou, il sut par la tamaha line), que la Pérouse avait relâché à mouka après avoir quitté Botany-

Vieux routier de l'océan Pacifique, il avait navigué depuis vingt ansur des bâtiments de commerce, sur des bâtiments de commerce, son commandait en 1826 le navire Saint-Patrick, qui, dans sa route Valparaiso au Bengale, passa le 15 près de Tikopia. Sur les pirogues vinrent accoster le navire se troutent le Prussien Buchart et le las-Joe, qu'il avait treize ans aupara-

Extrait du voyage pittoresque, ainsi les trois paragraphes suivants.

vant déposés sur cette île ; Joe, monté à bord, sit des affaires avec l'équipage, et entre autres objets, vendit à l'armurier une poignée d'épée en argent, sur laquelle étaient gravés des caractères. Interrogé à cet égard, le lascar répondit que cette poignée, ainsi que d'autres colifichets qui se trouvaient à Tikopia, provenaient d'une île voisine nommée Vanikoro, sur laquelle deux grands navires avaient autrefois naufragé. Le lascar affirma, suivant Dillon, qu'ayant fait le voyage de Vanikoro six ans auparavant, il y avait vu deux hommes ågés, marins des bâtiments perdus; il ajouta que des débris du sinistre existaient encore, et qu'on pourrait en retirer quelquesuns. De ce récit, Dillon inféra que ces deux bâtiments étaient ceux de la Pérouse. Il décida Buchart à l'accompagner sur Vanikoro; mais cette fois, les calmes et les courants contrariérent sa reconnaissance. Retourné à Calcutta, il fit part de ses soupçons à la Compagnie des Indes et à la Société asiatique, dans un rapport explicite et plus formel que le récit livré depuis à la publicité.

« En examinant la poignée d'épée, dit M. Dillon, je crus y découvrir les initiales du nom de la Pérouse, ce qui fit naître en moi des soupçons et pousser mes questions aussi loin que possible. Par l'intermédiaire de Buchart et du lascar , j'interrogeai quelques insulaires sur la manière dont leurs voisins s'étaient procuré tous les objets en argent et en fer qu'ils possédaient. Ils me répondirent que les naturels de Mallicolo (Vanikoro) racontaient que, bien des années auparavant, deux grands vaisseaux étaient arrivés prés de leurs îles; qu'ils avaient jeté l'ancre l'un à l'île de Vanou, l'autre à l'île de Païou, peu éloignées l'une de l'autre. Quelques jours apres, et avant qu'ils eussent eu communication avec la terre, une tempête s'était élevée et avait poussé les deux vaisseaux à la côte. Celui qui avait jeté l'ancre à Vanou échoua sur les roches. Les naturels se portèrent alors en foule au bord de la mer, armés de massues,

de lances et d'arcs, et lancèrent quelques flèches à bord du vaisseau; l'équipage riposta par des coups de canon et tua plusieurs sauvages. Le vaisseau, battu par les vagues et continuant de se heurter contre les roches, fut bientôt mis en pièces. Quelques hommes de l'équipage se jeterent dans les canots, et furent poussés par les vents à la côte, où, en débarquant, ils furent tués jusqu'au dernier par les naturels. D'autres, qui s'étaient jetés à la nage, ne gagnèrent la terre que pour partager le sort de leurs compagnons; de sorte que pas un seul homme de ce vaisseau n'échappa à la mort.

« Le vaisseau qui échoua à Païou fut jeté sur une plage de sable. Leş naturels accoururent, et lancèrent leurs slèches sur ce navire comme ils avaient fait sur l'autre; mais les gens de l'équipage eurent la prudence de ne pas répondre par les armes à cette agression. Au contraire, ils montrèrent aux assaillants des haches, de la verroterie et d'autres bagatelles, comme offrandes de paix, et ceux-ci cessèrent Jeurs hostilités. Aussitôt que le vent eut un peu diminué, un vieillard poussa au large dans une pirogue, et aborda le vaisseau. C'était un des chefs du pays: il fut reçu avec des caresses, et on lui offrit des présents qu'il accepta. Il revint à terre, apaisa ses compatriotes, et leur dit que les gens du pays étaient des hommes bons et affables; sur quoi plusieurs naturels se rendirent à bord, où il leur fut offert à tous des présents. Bientôt ils apportèrent, en retour, à l'équipage, des ignames, des volailles, des bananes, des cocos, des porcs; et la confiance se trouva établie de part de d'autre.

a L'équipage du vaisseau fut obligé de l'abandonner. Les hommes blancs descendirent à terre, apportant avec eux une partie de leurs provisions. Ils restèrent quelque temps dans l'île, et bâtirent un petit vaisseau avec les débris du grand. Aussitôt que le petit bâtiment fut prêt à mettre à la voile, il partit avec autant d'hommes qu'il en put convenablement porter, après

avoir été approvisionné de vivres frais en abondance par les insulaires. La commandant promit aux hommes qu'il laissait dans l'île de revenir promptement les chercher et d'apporter en même temps des présents pour les naturels; mais jamais les naturels n'entendirent plus parler de ce petit bâtiment ni de ceux qui le montaient. Les hommes de l'équipage demeurés dans l'île se partagèrent entre les divers chefs, auprès desquels ils résidérent jusqu'à leur mort ; il leur avait été laissé par leurs camarades des tusis et de la poudre; et ces objets leur servirent à rendre de grands services à ieurs amis, dans leurs batailles ates les naturels des îles voisines.

« Le Prussien ne s'était jamais hasardé à faire un voyage à Mallicole avec les naturels; mais le lascar y était allé une fois ou deux. Il affirma qu'il avait vu à Païou deux Européens qui parlaient la langue des insulaires, et qu'il avait conversé avec eux. Cetaient des vieillards, qui lui dirent avoir fait naufrage, plusieurs annes auparavant, dans un des vaisseaux dont ils lui montrèrent les débris. Ik lui dirent aussi qu'aucun vaisseau n'avait touché aux iles Mallicolo deput qu'ils y étaient; que la plupart de leurs camarades étaient morts; mais qu'ayant été disséminés dans les diverses iles, ils ne pouvaient dire predsément combien d'entre eux etaent encore vivants. »

La Compagnie des Indes orientales, d'après un rapport adressé par lui 24 gouverneur général de l'Inde britannique, décida qu'un de ses navires, le Research, irait, sous les ordres 😘 M. Dillon, explorer les sles de Vankoro, et constater le nautrage du 🕰 pitaine français d'une manière precise. On ne négligea rien pour rendre en outre l'expédition profitable dans les recherches d'histoire naturelle. Le docteur Tytler, connu par quelques ouvrages scientisiques, devint à la fois le naturaliste, le docteur et l'historiographe de la mission. La Compagnie affecta mille roupies à l'achat seulement des présents à faire aux indigénes, et plaça à bord du navire un

agent français (*).

Le 23 janvier 1827, le Research prit a mer. A peine comptait-il quelques **jours de traversée , quand de terribles** discussions s'élevèrent entre le docteur Tytler et le capitaine Dillon. Elles prent si vives, qu'à l'arrivée à Hobart-Jown, le docteur, qui avait à se plain-🗫 des mauvais traitements de Dillon, **m**orta plainte contre le capitaine derant une cour martiale. Dillon, dé**pl**aré coupabl**e, fut condamné à un** imprisonnement de deux mois et à me amende de cinquante livres ster-🎮; en outre, une caution de qua-Tre cents livres sterling était exigée pomme garantie de sa conduite à vegir. Comme la peine prononcée contre Pillon entraînait un retard dans le Poyage, on chercha d'abord à le remplacer; mais le rusé capitaine n'avait welé à personne le gisement de Va-Mikoro, et sous la conduite d'un aupe la mission avortait. Force sut donc 萨 laisser une partie du jugement Dexécutée : on obligea Dillon au pavement de l'amende et au dépôt de la Prantie, mais on lui sit grâce de la rison. Cette triste affaire terminée , le Research mit à la voile le 20 mai; il Priva le 3 juin à Port-Jackson, où il ne at que toucher, et mouilla le 1er juillet Korora Reka, sur la baie des Iles. Reparti de nouveau, il toucha successivement à Tonga-Tabon, à Rotouma et à Tikopia. Sur cette dernière île, il imbarqua un naturel nommé Ratia, qui devait lui servir de guide et d'interprète. Il s'y procura aussi divers Objets provenant du naufrage. Enfin, 17, le Research jeta l'ancre sur le Petit havre de Vanou, dans la baie de rest. Grace à quelques cadeaux, Dillon Parvint à recueillir quantité d'objets du naufrage. La plus grande partie consistait en crocs, chevilles, anneaux de fer, ancres, et autres morceaux en

fer; en rouets de poulies, easseroles, cuillers, plateaux et entonnoirs en cuivre; en divers fragments d'instruments astronomiques et d'ustensiles de cuisine. L'un des objets les plus importants fut une grande cloche en bronze d'un pied de diamètre. Sur l'un de ses côtés se trouvait un crucilix entre deux figures, de l'autre rayonnait un soleil, le tout estampillé de cette légende: Bazin m'a fait. Des recherches accomplies depuis ont prouvé que ces marques étaient celles de la fonderie de l'arsenal de Brest, vers l'an 1785. On réussit en outre à se procurer sur les récifs de l'ouest, quatre pierriers en bronze, un boulet de dix-huit, une piastre espagnole, des fragments de cristaux, porcelaines, faïences, bouteilles et verres; enfin, divers débris en fer, cuivre et plomb. On trouva en outre un débris du couronnement d'un des navires de la Pérouse, décoré d'une fleur de lis et d'autres ornements fort bien sculptés (*).

Les indigènes racontaient le naufrage à Dillon, chacun à sa manière : voici celle qui paraît la plus exacté. Elle fut donnée par Valie, second aligui

(chef) de Vanou:

« Il y a longtemps, dit cet indigène, que les habitants de cette île, sortanț un matin de leurs maisons, aperçurent une partie d'un vaisseau sur le récif en face de Païou. Il y demeura jusqu'au milieu du jour, heure vers laquelle la mer acheva de le mettre en pièces; de grandes portions de ses débris flottèrent le long de la côte. Le vaisseau avait été jeté sur le récif pendant la nuit, et à la suite d'un ouragan terrible qui brisa un grand nombre de nos arbres à fruits; nous n'avions pas vu le vaisseau la veille. Quatre hommes echapperent et prirent terre près d'ici: nous allions les tuer, quand ils firent présent de quelque chose a notre chef qui leur sauva la vie. Ils résidèrent parmi nous pendant un peu de temps, après quoi ils allèrent rejoindre leurs compagnons à Païou. Là ils bâtirent un petit vaisseau, et s'en allèrent de-

^(*) Ce fonctionnaire éclairé et bienveillant était M. Eugène Chaigneau, neveu de M. Chaigneau, mandarin en Cochinchine, u que nous avons connu nous-même à Calcutta.

^(*) D'Urville, Voyage pittoresque.

dans. Aucun de ces quatre hommes n'était chef, tous étaient des inférieurs. Les objets que nous vendons proviennent du vaisseau qui échoua sur le récif a basse mer; nos gens avaient l'habitude d'y aller plonger et d'en rapporter ce qu'ils pouvaient. Plusieurs débris vinrent à la côte et nous en tirâmes diverses choses; mais depuis quelque temps, on n'a rien retiré du vaisseau, parce qu'il est pourri et qu'il a été emmené par la mer. Nous ne tuâmes aucun des hommes de ce vaisseau, mais il vint à la côte plusieurs cadavres qui avaient les bras et les jambes mutilės par les requins. Dans la même nuit, un autre vaisseau toucha sur un récif près de Vanou et coula à fond. Il y eut plusieurs hommes qui se sauvèrent; ils bâtirent un petit vaisseau et partirent cinq lunes apres que le grand se fut perdu. Pendant qu'ils bâtissaient le petit vaisseau, ils avaient planté autour d'eux une forte palissade de troncs d'arbres pour se garantir de l'approche des Vanikoriens. Ceux-ci, de leur côté, les craignaient, de sorte qu'il y eut peu de communication entre eux. Les hommes blaiks avaient coutume de regarder le soleil au travers de certaines choses que je ne puis ni dépeindre ni montrer, parce que nous n'avons eu aucune de ces choses. Deux hommes blancs resterent après le depart de leurs compagnons. L'un était chef, l'autre un homme qui servait le chef. Le premier mourut il y a environ tro's ans; une demi - année après, le chef du canton où résidait l'autre homme blanc fut obligé de s'enfuir de l'île, et l'homme blanc partit avec lui; le district qu'ils abandonnèrent se nommait Paukori; mais nous ne savons pas ce qu'est devenue la tribu qui l'habitait alors. Les seuls blancs que les habitants de l'île aient jamais vus sont premièrement les gens du vaisseau, puis ceux que nous voyons aujourd'hui. »

M. Dillon fit plusieurs excursions dans l'île, sans que les naturels, gagnes par ses largesses, l'inquiétassent en aucune manière. Le résultat de cette reconnaissance, consigné dans sa relation, n'offre qu'un intérêt fort mé-

diocre. Un prétendu plan de Vanikore dressé par lui est fort inexact. Cependant dans les premiers jours d'octobre, craignant que les vents d'est ne le retinssent dans la baie, il franchit herreusement la passe dangereuse de l'est. Il mouilla sur la baie tranquille de Manevai, d'où il sortit par le chenal du nord, cingla vers les îlee Toupous (Ourry ou Edgecumbe) et Nitendi, et ensuite vers la Nouvelle-Zelande. Il passa à Port-Jackson, et le 7 avri 1828, il vint mouiller à Calcutta. Récompensé généreusement, il obtint de la Compagnie la permission d'aller et France avec les objets qui devalent faire foi de sa découverte. En France, le meilleur accueil lui était réserve; il fut présenté à Charles X, obtint croix de la Légion d'honneur, dix milli francs d'indemnité, et une pension d 4,000 francs. Tout cela se passait un mois avant l'arrivée de l'Astrolabe. Ce fut devant Hobart-Town, le 21 décembre 1827, que le capitaine d'Ur ville eut connaissance des travoux de Dillon, dont quelques journaux avaica donne des aperçus pleins de reticences (*).

M. D. d'Urville apprit qu'il existail dans cette colonie une personne qui prétendait avoir rencontré des traces de la Pérouse. Il lui sit demander et il obtint de lui le rapport suivant écrit en anglais, dont voici la traduction litté-

rale.

Extrait du journal de James Hobbs, premier officier du navire l'Union de Calcutta, capitaine John Nichols, destiné pour Pinang.

14 avril 18tt.

Comme nous étions en calme sur la côte de la Nouvelle-Géorgie ou îles Salomon, j'allai dans le canot avec quatre lascars (matelots indiens) et un matelot anglais, pour me procurer quelques fruits pour l'équipage, sur une flesituée par 8° 18' lat. sud, et 156° 30' de longe est, ne pensant pas qu'elle fût habitée, attendu qu'elle paraissait fort petite.

(*) Nous laissons à M. d'Urville la responsabilité des expressions de ce paragraphe qui lui appartient. G. L. D. R. **leus étions beaucoup plus l**oin de erre que je ne le crovais, et avant d'y ke rendu, le navire fut hors de vue. pand nous fûmes près du rivage, l'ile dus parut traversée par un chenal à **aré**e haute; au milieu de ce passage, pus observer très-distinctement un pad espars ou bien un mât planté bit debout, avec quelque chose qui parut être le gréement pour le souhir. Une pirogue montée par un mme et huit ou dix jeunes gens s'aaça, en nous montrant une branche rbre pour nous inviter à descendre sterre avec eux. Ils semblaient très-**Pa** disposés, et je désirais me rendre eurs vœux; mais je ne pus y deterper mes compagnons. J'eus alors burs à des moyens plus sévères; ils ent également inutiles, car mes mmes déclarerent qu'ils se feraient Môt tuer dans le canot que de con-Mir à aller a terre pour y être man-L Durant ce temps, le rivage s'etait Tvert de naturels; ceux-ci voyant que l vieillards et les jeunes gens ne pouent réussir à nous amener avec eux, e femme s'avança seule dans une ogue. Les hommes du rivage voyant toutes leurs soilicitations etaient succès, et le canot étant tout près terre, en quelques minutes nous mes environnés par quarante ou nquante pirogues, qui contenaient **lac**une depuis un jusqu'à vingt natuels. Alors la femme témoigna par gnes le désir que je sisse connaître à scompatriotes si j'étais un homme une femme, ce que je fus obligé de me, et ils en furent très-réjouis. Les mmes de mon canot étaient telle**e**nt dominés par la frayeur, qu'il**s** mient à peine la force de tenir l'emreation au large des rochers. Le nare était encore hors de vue; mais à Mre satisfaction, il survint un grain plent, et quand le ciel se fut éclairé, bâtiment se montra à nos regards, qui zedonna la vie à mes hommes, nous forcames de rames vers le nare. Quand nous en approchâmes, je 🍱 sa perte assurée, attendu qu'il était touré d'un grand nombre de pirogues que son pont était si complétement

couvert de naturels, que je ne pouvais pas même distinguer un seul des hommes de l'équipage. J'accostai en toute hâte, et je m'empressai de dégager le pont; mais je dus recourir à la violence, même en blessant au bras un homme qui avait volé tout le fer des pompes. Au même instant un rocher de corail se montra sous le navire. mais beureusement nous ne touchâmes point. Nous étions alors six milles environ au sud-est de l'île du nord-ouest. Quelques naturels portaient des morceaux de fer, des barres de ce métal, et des étoffes rouges, dont ils semblaient faire un grand cas. Très-peu parmi eux avaient apporté des armes. Ce sont de grands voleurs; quand ils réussissent à dérober quelque chose, ils sont enchantés et se sauvent en sautant à la mer par-dessus le bord.

James Hobbs.

Sur-le-champ ce rapport rappela la déposition du capitaine Bowen, de l'Albermarle, rapportée dans le discours preliminaire du vovage de la Pérouse, par M. Millet Mureau. Le navigateur Bowen avait dû déclarer devant le juge de Morlaix, qu'en décembre 1791 il avait vu sur la côte de la Nouvelle-Georgie, et près du cap Déception, les debris du vaisseau de la Pérouse, flottant sur les eaux, et que les naturels lui paraissaient connaître les Europeens et l'usage du fer. Cette déclaration, accompagnée de détails assez invraisemblables, avait toujours inspiré peu de confiance. Cependant, en la rapprochant de celle de James Hobbs, beaucoup plus positive et mieux circonstanciée, surtout en considérant que le petit bâtiment construit par les naufragés de Vanikoro dut naturellement se diriger sur la Nouvelle-Irlande, en prolongeant la chaîne des îles Salomon, il en conclut qu'ils durent périr sur les écueils de la côte occidentale de cet archipel. Aller ainsi, sur la foi de données vagues, chercher une île imaginaire, lui demander des preuves qu'elle n'avait peut-être pas, se livrer à cette croisière fantastique et sterile, pendant qu'une reconnaissance inachevée

des côtes de la Nouvellé-Zeeland demandait encore quelques mois d'explorations studienses, telle était la position qui s'offrait alors au capitaine d'Urville. S'il réussissait, tout allait bien ; s'il parvenait à résoudre le grand problème d'un naufrage mystérieux, tout se justifiait : déviation de route, changement d'itinéraire. Mais dans l'autre hypothèse, dans l'éventualité d'une campagne infructueuse, ne pouvait-on pas l'accuser de s'être abandonné trop naïvement aux rêves d'un aventurier? Vouloir d'ailleurs ne suf-Deait pas, il fallait pouvoir. Pendant que le capitaine d'Urville organisait son départ, arrivèrent à Hobart-Town deux lettres de Dillon, complétement contradictoires: l'une parlant d'ajourner son voyage à cause d'une prétendue mousson; l'autre annonçant qu'il venait de le réaliser avec les plus beaux résultats. Quoique ces, dévêches étranges dussent redoubler l'embarras du commandant français, il n'en persista pas moins dans ses résolutions. L'Astrolabe mit à la voile le 6 janvier 1828. Elle reconnut l'île Norfolk et le volcan Mathew, les Res Fataka et Anolida (*).

L'*Astrolabe* arriva le 10 février devant Tikopia. Les communications que l'equipage out sur-le-champ avec les naturels prouvèrent l'exactitude des récits de Dillon... M. d'Urville y trouva le Prussien Buchart...qui avait accompagné le Research dans sa mission, et se trouvait à Tikopia depuis trois semaines seulement. Buchart lui promit d'accompagner l'Astrolabe, mais il manqua de parole. Pour surcroit d'embarras, aueun naturel intelligent ne voulut servir de guide. M. d'Urville fut forcé de se contenter pour interprète d'un déserteur anglais établi depuis neuf mois sur ce rocher, et qui parlait un peu la langue des naturels. Le lendemain l'Astrolube mit le cap sur Vanikoro. Le 12, au coucher du soleil, il aperçut à l'horizon les sommités de cette île, et le 14, de bonne heure, il commença a prolonger les

(*) D'Urville, loc. cit.

récifs qui ceignent la côte du sud; cherchant une issue pour pénétrer au dedans; ce ne fut que le 21 que la cœvette put être conduite dans un petit espace entre les récifs situés à la partie orientale, qui reçurent le nom dé havre d'Ocili.

Dès le 23, M. d'Urville expédia M. Gressien avec plusieurs autres of ficiers; il revint le lendemain, après avoir fait le tour entier de l'île; i rapporta quelques débris qu'il s'était procurés chez les insulaires; mais ceux ci n'avaient point voulu lui indiquer in lieu même du naufrage de la Pérouse. M. Jacquinot et quatre autres personnes repartirent le 26 : ils furent plus heureux; car, séduit par l'appa d'un morceau de drap rouge, un sal vage les conduisit à l'endroit même of avait échoué l'un des deux bâtiments commandés par l'illustre navigateur. Là, ils virent disséminés au fond de la mer, à trois ou quatre brasses , del ancres, des canons, des boulets. des saumons en fer et en plomb, etc. 1 principalement une immense quantita de plaques de ce dernier metal, seule ténioins durables de la catastrophi des Français. Tout le bois avait dist paru, et les objets plus minces et cuivre ou en fer étaient corrodes par la roulle et complétement defigurée. M. Jacquinot tenta de soulever une des ancres; mais les coraux qui depuis quarante ans avaient bâti tout alentour, la retenaient avec trop de force au fond.

L'Astrolabe ayant été amarrée dans le paisible bassin de Manevai et à l'abri de toutes craintes par rapport aux. vents et à la mer, la chaloupe armée en guerre et la baleiniere partirent sous les ordres de MM. Gressien et Guilbert. Le premier reconnut, avec tout le soin possible, les récifs de Paiou et de Fanou; et le second, après de grandes difficultés, parvint à se procurer une ancre de dix-huit cents : livres environ, un canon court est. fonte du calibre de huit, tous deux corrodés par la rouille et couverts d'une croûte épaisse de coraux, un saumour de ploind et deux pierriers en cuivre





essez bien conservés. La vue de ces objets et les renseignements obtenus des naturels, confirmèrent pleinement M. d'Urville dans l'opinion que les frégates de la Pérouse avaient péri à Vanikoro.

Alors le commandant de l'Astrolabe fit élever à la mémoire des naufragés un monument modeste, mais suffisant pour indiquer son passage dans cette lle, et y laisser un témoignage des regrets de la France et du monde savant. Il choisit à cette intention le récit qui s'avance en pointe basse et cerne en partie le havre de Mangadei, et y fit élever le pieux cénotaphe dans une petite touffe de mangliers verdoyants. La forme adoptée pour ce mausolée fut celle d'un prisme quadrangulaire de six pieds d'arête, surmonte par une pyramide quadrangulaire de même dimension. Des plateaux de corail, contenus entre des pieux solides sichés en terre, formèrent le massif du monument, et le faite fut recouvert d'in chapiteau en planches. On eut soin de n'employer aucune ferrure dans la construction de ce monument, de peur que l'avidité des naturels ne vint un jour le profaner et le détruire. Son inauguration fut consacrée par trois décharges de mousqueterie et une salve de vingt et un coups de canon, et cette cérémonie pieuse s'accomplit au milieu du religieux silence des officiers français qui vinrent saluer le cénotaphe (voy. *pl*. 247).

La sièvre tenait alors cloués sur les bamacs la moitié des marins de l'Astrolabe, et il devenait plus dissicile de se tirer de passes difficiles et dangereuses. Enfin, le 17 mars, on redoubla d'efforts. Il faut laisser M. d'Urville rendre compte de cette critique et dé-

cisive opération :

« Quarante hommes sont hors de service; et si nous laissons passer cette journée (17 mars) sans bouger, demain peut-être il ne sera plus temps de vouloir quitter Vanikoro. En conséquence, je suis décidé à tenter un dernier effort. A six heures du matin, on commence à virer sur les ancres, et cn les retire les unes après les autres; manœuvre longue et pénible, attendu que le câble, la chaîne et le grelin s'étaient entortillés les uns avec les autres, et que nous avions peu de bras valides.

« Sur les huit heures, tandis que nous étions le plus occupés à ce travail, j'ai été fort étonné de voir venir à nous une demi-douzaine de pirogues de Tevai, d'autant plus que trois ou quatre habitants de Manevai, qui se trouvaient à bord, ne paraissaient en aucune manière effrayés à leur approche, bien qu'ils m'eussent dit, quelques jours auparavant, que ceux de Tevaï étaient leurs ennemis mortels. Je témo gnai ma surprise aux homme**s** de Manevai, qui se contentèrent de rire d'un air équivoque, en disant qu'ils avaient fait la paix avec les habitan**ts** de Tevaï, et que ceux-ci m'apportaien**t** des cocos. Mais je vis bientõt que le**s** nouveaux venus n'apportaient que des arcs et des flèches en fort bon état. Deux ou trois d'entre eux montèrent à bord d'un air déterminé, se rapprochérent du grand panneau pour regarder dans l'intérieur du faux pont, et s'assurer du nombre des hommes malades. Une joie maligne perçait en même temps dans leurs regards diaholiques. En ce moment, quelques personnes de l'équipage me firent remarquer que deux ou trois hommes de Manevaï, qui se trouvaient à bord, faisaient ce même manège depuis trois ou quatre jours. M. Gressien, qui observait depuis le matin leurs mouvements, avait cru voir les guerriers des deux tribus se réunir sur la plage, et avoir entre eux une longue conférence.

« De pareilles manœuvres annoncaient les plus perfides intentions; et je jugeai que le péril était imminent. A l'instant, j'intimai aux naturels l'ordre de quitter la corvette et de rentrer dans leurs pirogues. Ils eurent l'audace de me regarder d'un air fier et menaçant, comme pour me défier de faire mettre mon ordre à exécution; je me contentai de faire ouvrir la salle d'armes, ordinairement fermée avec soin, et d'un front sévère je la montrai du doigt à mes sauvages, tandis que de l'autre je leur désignais leurs pirogues. L'aspect de v ngt mousquets étincelants dont ils connnaissaient la puissance, les fit tressaillir, et nous

débarrassa de leur présence.

a Il est plus essentiel qu'on ne pense de maintenir ces hommes grossiers par la seule terreur des armes à seu; elle est plus salutaire pour l'Européen que leur esset même. La vue seule d'un pistolet pourra mettre en suite vingt sauvages; tandis qu'ils seraient capables de se ruer comme des bêtes séroces sur un détachement entier qui viendrait à faire seu sur eux.

« Du reste, nous venions, pour ainsi dire, de rompre la paille avec ces barbares, et notre départ devenait plus indispensable que jamais. J'exhortai donc l'équipage à redoubler de courage et d'efforts, et je pressai le moment de l'appareillage, autant que le permettaient mes faibles moyens. Les malades eux mêmes prêtèrent leurs débiles mains à l'ouvrage; et nous pûmes enfin élonger une ancre à jet dans l'est par trente brasses de fond; quoiqu'elle fût surjetée, nous fûmes assez heureux

pour qu'elle tînt jusqu'au bout.

a Ce fut sur ce frèle appui que, le 17 mars 1828, à onze heures du matin, l'Astrolabe déploya ses voiles, et prit définitivement son essor pour quitter Vanikoro; nous serrâmes d'abord le vent le plus près qu'il nous fut possible, avec une bonne brise d'est-sudest assez fraîche; puis nous laissames porter sur la passe; mais au moment même où nous donnions dans l'endroit le plus scabreux, celui où elle est semee d'écueils, un grain subit vint horner notre horizon dans un rayon de soixante à quatre-vingts toises.

« Accable par la fièvre, je pouvais à peine me soutenir pour commander la manœuvre; et mes yeux affaiblis ne pouvaient se fixer sur les flots d'écume qui blanchissaient les deux bords de la passe. Mais je fus secondé par l'activité de mes officiers, surtout par l'assistance de M. Gressien. Il nous servit de pilote, et le fit avec tant de sang-froid, de prudence et d'habileté, que la corvette franchit sans accident

la passe étroite et difficile par où nous devions gagner le large. Ce moment decidait sans retour du sort de l'expedition; et la moindre fausse manœuvre jetait la corvette sur des écueils d'où rien n'aurait pu la retirer. Aussi, malgré notre détresse, après quelques minutes d'anxieté, nous éprouvantes tous, en nous voyant délivrés des récils de cette île funeste, un sentiment de joit comparable à celui qu'éprouve un prisonnier qui échappe aux horreurs de ia plus dure captivité; la douce 🥵 perance vint ranimer notre courage abattu, et nos regards se tournerent encore une fois vers les rives de notre patrie, à travers les cinq ou six mile lieues qui nous en séparaient. »

Ainsi s'exprime M. d'Urville dans son voyage de l'Astrolabe; voici ce qu'à joint le narrateur de son voyage pilloresque: « Toutefois ce séjour, si triste ment prolongé, eut de beaux resultats pour la science ; d'utiles travaux lurent réalisés ; des observations importantes furent faites; M. Gressien leva le plan le plus exact et le plus complet de toute l'île; sa configuration, ses recifs, ses accidents de terrain y furent minutieusement décrits. La carte qui resulta de ces longues opérations est un des morceaux capitaux du voyage. Naguère inconnue, Vanikoro est, à l'heure actuelle, un des points les mieux decrits de l'océan Pacifique. Les regnes de la nature y ont été étudies; et des échantillons authentiques existent dans les saltes du Museum de Paris. Endehors de ces recherches utiles et genérales, il en était une plus spéciale au pays, celle du naufrage même, objet de la mission. Cette question fut traitée à fond par M. d'Urville; son travail curieux et plein de faits, merite d'être reproduit:

a Des le moment de notre arrivée, dit-il, les insulaires de Vanikoro, naturellement farouches et défiants, comme tous les sauvages de la race noire océanienne (*), semblaient avoir adopte un système complet de dénegation touchant cette catastrophe, ou bien is

^(*) Il faudrait dire les deux races noires océaniennes.

G. L. D. R.







n'opposaient à nos questions que des réponses évasives, comme : Je ne sais; - Je n'ai pas vu; - Cela est arrivé il y a très-longtemps; — Nous l'avons entendu dire à nos peres, etc. Il était évident que leur conduite, à l'égard des infortunés qui échappèrent au naurrage, ne fut rien moins qu'hospitalière. Sans doute ils redoutaient que nous lussions venus pour en tirer vengeance, surtout quand ils eurent appris des Anglais et des naturels de Tikopia que nous étions de la même nation que les Maras. Cependant, quand ils furent assures que nous n'avions aucune intention hostile, et lorsqu'ils virent que nous les comblions d'amitiés et de présents, leur frayeur diminua un peu; quelques-uns devinrent plus communicatifs, et répondirent plus volontiers aux questions que je ne cessais de leur renouveler. Je m'attachais de préférence aux vieillards qui pouvaient avoir été témoins de ce funeste événement, et à ceux plus jeunes, qui paraissaient avoir plus d'intelligence, être doués d'une mémoire plus lucide, et, par là, susceptibles d'avoir mieux retenu ce qu'ils avaient appris de la bouche de leurs pères.

 A la suite d'une nuit très-obscure, durant laquelle le vent du sud-est soufflait avec violence, le matin les insulaires virent tout à coup sur la côte méridionale, vis-à-vis le district de Tanema, une immense pirogue échouée sur les récifs. Elle fut promptement démolie par les vagues, et disparut entièrement sans qu'on pût rien sauver par la suite. Des hommes qui la montaient, un petit nombre seulement put s'échapper dans un canot et gagner la terre. Le jour suivant, et dans la matinée aussi, les sauvages apercurent une seconde pirogue semblable à la première, échouée devant Païou. Celle-ci sous le vent de l'île, moins tourmentée par le vent et la mer, d'ailleurs assise sur un fend ré-Bulier de douze ou quinze pieds, resta longtemps en place sans être détruite. Les étrangers qui la montaient descendirent à Païou, où ils s'établirent avec ceux de l'autre navire, et tra-

vaillèrent sur-le-champ à construire un petit bâtiment des débris du navire

qui n'avait point coulé.

« Les Français, que les naturels nommèrent Maras, furent, disent-ils, toujours respectes par les naturels, et ceux-ci ne les approchaient qu'en leur baisant les mains, cérémonie qu'ils ont souvent pratiquée envers les officiers de l'Astrolabe durant la relâche. Cepeudant il y eut de fréquentes rixes. et dans l'une d'entre elles les naturels perdirent plusieurs guerriers dont trois chefs, et il y eut deux Français de tués. Enfin, après six ou sept lunes de travail, le petit bâtiment fut terminé, et tous les étrangers quittèrent l'île, suivant l'opinion la plus répandue. Quelques-uns ont affirmé qu'il resta deux *Maras*, mais qu'ils ne vécurent pas longtemps. A cet égard il y a peu de sujets de doute, et leurs dépositions unanimes attestent qu'il ne peut exister aucun Français ni à Vanikoro, ni à Tikopia, ni même à Nitendi ou dans les îles voisines. Quant aux crânes des malheureux Français qui succomberent sous les coups de ces sauvages, il est probable que ceuxci les ont conservés longtemps comme des trophées de leur victoire; mais s'ils les possédaient à l'époque de notre arrivée, il est vraisemblable qu'ils se seront empresses de les cacher en lieu sur pour les soustraire à toutes nos perquisitions.

« Tout nous porte à croire que la Pérouse, après avoir visité les îles des Amis , et terminé sa reconnaissance de la Nouvelle-Calédonie, avait remis le cap au nord et se dirigeait sur Santa-Cruz, comme le lui prescrivaient ses instructions, et comme il nous l'apprend lui-même par son dernier rapport au ministre de la marine. En approchant de ces îles, il crut pouvoir continuer sa route pendant la nuit, comme cela lui était souvent arrivé, lorsqu'il tomba inopinément sur ces terribles récifs de Vanikoro dont l'existence était entièrement ignorée. Probablement la frégate qui marchait en avant (et les objets rapportés par Dillon, ont donné lieu de penser que c'é-

tait la *Boussole* elle-même) donna sur les brisants sans pouvoir se relever, tandis que l'autre eut le temps de re**ve**nir au vent et de reprendre le large; mais l'affreuse idée de laisser leurs compagnons de voyage, leur chef peutëtre, à la merci d'un peuple barbare, ne dut pas permettre à ceux qui avaient èchappé au premier péril, de s'écarter de cette île funeste , et ils durent tout tenter pour arracher leurs compatriotes au sort qui les menaçait. Ce fut là, nous n'en doutons point, la cause de la perte du second navire. L'aspect même des lieux où il est resté donne un nouvel appui à cette opinion. Car, au premier abord, on croirait y trouver une passe entre les récifs. Il est donc possible que les Français du second navire aient essayé de pénétrer par cette ouverture en dedans des bri-Bants, et qu'ils n'aient reconnu leur erreur que lorsque leur perte était aussi consommée.

 Bien qu'aucun document positif et direct n'ait démontré que ces débris ont réellement appartenu à l'ex**pé**dition de la Pérouse, je ne pense pas qu'il reste à cet égard la moindre incertitude. En effet, les renseignements que j'ai recueillis des naturels sont parfaitement conformes sous les rapports essentiels, à ceux que se procura M. Dillon; et cela sans que nous ayons pu être influencés l'un par l'autre, attendu que je n'eus connaissance de son rapport à l'île de France que deux mois après que j'eus expédié le mien au ministère. Ces dépositions ont donc tous les caractères de l'authenticité ; elles attestent que deux grands navires perirent, il y a quarante ans environ, sur les récifs de Vanikoro, et qu'ils contenaient beaucoup de monde; les naturels se sont même rappelés qu'ils portaient le pavillon blanc. Tout cela joint aux pièces de canon, aux pierriers rapportés, démontrent que ces navires étaient des bâtiments de guerre. Mais on sait positivement que longtemps avant comme après cette époque, nul autre navire de guerre n'a péri dans ces mers que les frégates de la Pérouse, et la Pandora, commandée par Edwards qui fit nanfraça sur les récifs du détreit de Torrès. En outre, la nature de quelques-unes des pièces rapportées du naufrage, montre qu'elles appartenaient à une mission chargée de travaux extraordinaires. Enfin, l'unique morceau de bois apporté par M. Dillon, s'est trouvé coincider avec les desseins qui ont eté conservés des sculptures de la poupe de la Boussole. Que de probabilités réunies qui doivent équivaloir à une certitude complete!

 Comme on s'attendra sans doute à me voir émettre mon opinion sur la route que les Français durent suivre aprės avoir quitte Vanikoro, je dėda rerai qu'à mon avis ils durent se dinger sur la Nouvelle-Irlande pour alteindre les Molugues ou les Philip pines sur les traces de Carteret ou 🕫 Bougainville. Alors c'était la seule route qui offrit quelques chances as succès à un navire aussi faible, aussi mai équipé que pouvait l'être celui qui fut construit à Vanikoro; car on dell présumer que les Français avaient 🕬 singulierement affaiblis par la lievre & les combats avec les natureis.

« J'irai même plus lom, et j'osern dire que ce sera sur la côte occidentale des îles Salomon, sur quelqu'un des écueils situés aux environs de l'espace connu sous le nom de Baie des Indiens, entre les caps Déception et Satisfaction, qu'on pourra par la suite retrouver quelques indices de

leur passage. »

Cette dernière pensée du capitains d'Urville était le résultat de conjectures si fortes, qu'en quittant Vanikoro il voulait aller reconnaître 🖾 lles Salomon, pour y suivre, s'il était possible, les traces des Français. Mais l'état désespéré de son équipage l'obligea à tirer directement sur les lies Mariannes, seule relâche où les malades pouvaient espèrer quelques secours. Quand les premières nouvelles des découvertes de Dillon parviarent en France, on craignit que le capitains d'Urville, alors en cours de mission, ne pût pas profiter de ces données poet se rendre sur le lieu du naufrage. Post

tout prévoir, le ministre de la marine donna donc l'ordre à M. Legoarant de Tromelin qui commandait la corvette la Bayonnaise, en station alors sur la côte occidentale de l'Amérique, de taire voile vers Tikopia, à l'effet d'y opérer toutes les recherches necessaires pour constater le naufrage de la Pérouse. M. de Tromelin appareilla de Valparaiso le 8 février 1828, visita en route les îles Haouai, Fanning, Sidney, Phœnix, Rotouma et Tikopia. Sur cette dernière île il trouva le prussien Buchart et le lascar Joe. Le premier se montra sourd à toutes les propositions d'embarquement; Joe se montra plus accommodant: il monta a bord de la *Bayonnaise*. Cette corvette parut devant Vanikoro le 3 juin, et y passa, suivant le récit du capitaine, douze jours sans mouiller nulle part. Elle fut aussi préservée des lièvres de l'île : mais sa reconnaissance à la voile resta, par contre-temps, sans résultat pour la géographie et pour la science : la question du nautrage de la Pérouse demeura en outre au même point où le capitaine d'Urville l'avait laissée. Il est à regretter que la Bayonnaise, avec un équipage double de celui de l'Astrolabe, n'ait pas envoyé un fort détachement à Païou, pour y faire exécuter des fouilles qui auraient peut-être constate le séjour des Français. Le fait le plus remarquable de l'apparition de la *Bayonnaise* devant Vanikoro, fut que l'un de ses canots lit la découverte du monument qu'avaient élevé naguère les marins de l'Astrolabe. Loin de détruire le mausolée, les habitants l'entouraient d'une sorte de vénération, et ils ne permirent qu'avec peine aux nouveaux venus de venir y clouer une médaille attestant le passage de la Bayonnaise. Ainsi, on a lieu de l'esperer, ce monument durera autant que le permettront les matériaux fragiles dont il est composé. La France ne fera-t-elle, pour des marins morts à son service et pour leur illustre chef, rien de mieux que ce simple et perissable monument, improvisé dans une pensée pieuse? D'autres navigateurs ont sans doute vu Vanikoro depuis les deux expéditions de MM. d'Urville et Legoarant de Tromelin, puisque le musée naval a reçu un tronc d'arbre provenant de cette île, avec le chiffre de 1788, évidenment grave par un des hommes échappés au naufrage (*). N'ayant toutefois aucun renseignement sur l'authenticité et sur la provenance de ce morceau curieux, il faut borner op récit déjà fort loug à ce qu'il offre d'exact et d'officiel.

GROUPE DE NITENDI OU SANTA-CRUZ. ILES TOUPOUA, TINAKORO ET MINDANA,

GEOGRAPHIE,

L'île Nitendi, ou plutôt Indeni, nommée Santa-Cruz par Mindana, son découvreur, a vingt-quatre milles de l'est-nord-est à l'ouest-sud-ouest, sur une largeur de neuf à dix milles. Ses limites sont, en latitude: 10° 40' et 10° 53' sud; sa longitude 163° 22' et 163° 45' est. Elle est peu élevée et bien boisée.

Je voulais la placer dans mon archipel Melano - Polynésien, et peutêtre sa place était bien mieux là que dans la Mélanésie.

Nitendi (**) est une île fort populeuse: la plupart de ses indigènes sont noirs, avec les lèvres fortes, le nez épaté, les cheveux crépus et le front trèslarge; du reste vigoureux et assez bien proportionnės, aux jambes prės, qui sont peu musclées. Quelques-uns des habitants se distinguent des autres par un teint olivâtre et foncé, qui les rapproche de la race polynésienne. lis ont encore avec elle une analogie irappante, celle du nez et des oreilles, percés pour recevoir des anneaux d'écaille de tortue. Les insulaires se parent également la tête avec une fleur rouge. Sous leurs bracelets, et à leur ceinture, ils placent diverses espèces d'herbes odoriférantes. Le tatouage et la circoncision sont en vigueur parmi eux; ils s'épilent tout le corps.

(*) D'Urville, Voyage pittoresque.
(**) La situation de ces quatre îles est dus
à M. d'Urville.

Leurs maisons sont vastes, et chacune peut loger de trente à quarante personnes. Chaque village contient de trente à quarante maisons, parmi lesquelles une seule est destinée aux cérémonies publiques et religieuses. Les plantations de l'île sont cultivées avec beaucoup de soin, et entourées de palissades de roseaux pour les garan-

tir contre les ravages des porcs.

 L'île, dit Dillon, abonde en porcs, en volailles, pigeous ramiers, hérons et grives; on v trouve aussi une espece d'hirondelle. Les productions vegetales consistent en cocos, cannes a sucre, fruits d'arbre à pain, bananes de diverses espèces, ignames pesantde trois à quatre livres, et patates de diverses sortes. Les insulaires font cuire ces patates dans des fours en terre ou sous la cendre; quant au taro, ils le coupent en tranches minces, et le font sécher au soleil. En cet état, il peut se conserver plusieurs mois; puis, quand on le Iait rôtir, son gout est assez agréable. Il y a aussi des pamplemousses et une sorte de noix commune à Taïti. »

Dans sa partie occidentale, la largeur de Nitendi se trouve réduite à moins de trois milles, par deux baies qui penetrent fort avant dans les terres. Celle du sud est la vaste et belle baie Graciosa, découverte par Mindana. Vis-à-vis son entrée, se trouve une petite île fertile et populeuse, de cinq ou six milles de circuit, que les Espagnols nommerent Huerta (jardin), et Carteret Trevanion. Cette de garantit l'intérieur de la baie Graciosa des houles et du vent du large.

Dans la partie sud-est de Nitendi, et séparée seulement par un canal d'un mille de largeur, gît une petite île de hauteur moyenne, n'ayant que trois milles de long sur un de large, et que

Carteret nomina He Howe.

A quarante milles au sud-est de Nitendi, se trouve l'île *Toupoua*, terre, dit d'Urville, haute, bien peuplée, divisée, pour ainsi dire, en deux par une terre basse, qui occupe sa partie centrale; son étendue doit être d'environ dix ou douze milles. Sa position par 11° 16' latitude sud, et 164° 7'

longitude est.

Découverte en 1595 par Mindana, cette île fut revue de loin, en 1767, par Carteret, qui, trompé par l'aspect de ses deux pitons, en fit deux îles, qu'il nomma Edgecumbe et Ourry. Edwards la revit en 1791, d'Entrecasteaux en 1793, et Duperrev en 1823. Dillon fut le premier qui la visita en 1827; il constata que Toupoua n'était qu'une seule île, bordée en partie par un récif qui s'avance jusqu'à deux milles au large. D'Urville fixa sa position en 1828, et, peu de temps après , M. Legoarant de Tromelin communiqua avec les habitants, qu'il peint comme bons et hospitaliers.

A quinze milles au nord de Nitendi, s'élève l'île Tinakoro ou le Volcan, île découverte en 1595 par Mindana, revue en 1767 par Carteret, en 1793 par d'Entrecasteaux, en 1823 par Duperrey, en 1827 par Dillon. C'est un piton conique, d'une grande hauteur, et couronné par un cratère en ac-

tivité.

Les îles Mindana, situées à quatre ou cinq lieues à l'est-nord-est de Tina-koro, furent découvertes en 1595 par Mindana. Ces îles sont identiques, sans doute, avec celles que Carteret nomma, en 1767, Swallow. Wilson les revit en 1797, et M. de Tromelin les reconnut en 1828. C'est un groupe de neuf îles, basses, boisées et inhabitées, la plupart petites, mais liées par de vastes récifs. Ce groupe paraît avoir près de trente milles de l'ouest-nord-ouest à l'est-sud-est; le centre se trouve environ par 10° 15' latitude sud, et 163° 36' longitude est.

PRÉCIS HISTORIQUE.

Mindana fut envoyé de Lima, par le vice-roi du Pérou, d'après les ordres du gouvernement espagnol, pour fonder une colonie aux îles Salomon, qu'il avait découvertes dans son premier voyage, en 1568. Dans la nuit du 8 octobre, devant Nitendi, le vaisseau amiral se sépara des autres, et se perdit sans doute, car on n'en entendit plus parler.

Le 9 septembre, les trois autres vaisseaux, mouillés dans la baie Gracios:, furent aussitôt entourés par une foule de pirogues; quelques-uns des naturels, invités par les Espagnols, se décidèrent à monter sans armes sur le pont. A leur tête était un homme d'environ soixante ans, basané plutôt que noir, maigre, avec des cheveux blancs, coiffé de plumes bleues, rouges et jaunes, portant un arc et des sièches terminées par des pointes d'os; il dit à Mindana qu'il se nommait Malope. Le général apprit au sauvage qu'il se nommait Mindana, et lui offrit d'échanger son nom avec lui. Celui-ci en parut enchanté; aussi, guand on le nommait Malope, il montrait du doigt le chef européen, et disait que, quant à lui, il s'appelait maintenant Mindana; il ajouta qu'on le désignait encore sous le nom de Taurike.

La bonne intelligence entre les indigènes et les Espagnols dura quatre jours, pendant lesquels ils apportaient des vivres, et se montraient comme des amis, et surtout le chef Malope, qui venait souvent visiter les Européens. Mais cette heureuse harmonie devait être de courte durée.

 Un jour, dit la relation, Malope vint avec cinquante canots, au fond desquels on avait caché des armes. Il monta sur le capitaine; mais voyant Par hasard un soldat prendre un fusil, il s'enfuit à terre sans qu'on put le retenir. Les siens le reçurent sur le rivage avec de grandes démonstrations de joie; ils parurent se consulter ensemble, et, le même soir, ils retirèrent tous leurs effets des maisons voisines du port; toute la nuit on vit des seux allumés de l'autre côté de la baie, les canots aller et venir d'un village à l'autre, comme entre gens qui se donnent des avis et qui se préparent à quelque chose. Le matin, l'équipage de la galiote étant allé à l'aiguade de la rivière, tomba dans une embuscade CIndiens, qui les poursuivirent à coups de slèches. On fit feu des vais-

seaux sur eux, pour les contraindre à se retirer. Après que les blessés furent pansés, le général envoya le mestre du camp à la tête de trente hommes, pour incendier quelques villages. Les Indiens firent tête, et ne prirent la fuite qu'après qu'on leur eut tué cinq hommes. On voulut essaver si, en leur faisant un peu de mal, on ne pourrait pas se dispenser de leur en faire davantage. Sept d'entre les Indiens, surpris dans les maisons où l'on avait mis le feu, après s'être vaillamment défendus, se jetèrent au milieu des nôtres, sans faire cas de leurs vies, périrent tous, à l'exception d'un seul, qui fut blessé en prenant la fuite. Le mestre de camp revint avec sa troupe et deux soldats blessés. Le village appartenait à Malope, qui vint le soir au rivage en se frappant la poitrine, et appelant le général par son nom de Malope, tandis qu'il se donnait celui de Mindana. Il faisait signe qu'on le traitait injustement; que ce n'étaient pas ses gens qui avaient attaqué, les nôtres, mais d'autres Indiens demeurant de l'autre côté de la baie. En bandant son arc, il donnait à entendre qu'il se joindrait à nous pour en tirer vengeance, si nous le voulions. Le général tâcha de lui donner quelque satisfaction, et l'on se fit de mutuelles protestations d'amitié. »

La discorde et la haine allaient toujours en augmentant; les affaires en vinrent au point que les Espagnols tuèrent, par trahison, le chef Malope. Dès ce moment, toute relation amicale cessa entre les indigènes et les Euro-

péens.

Au milieu de tous ces embarras, la révolte éclata au milieu des colons de son établissement; des officiers s'insurgèrent contre les chefs. Forcé de donner un exemple sévère, Mindana fit trancher la tête à deux des rebelles et pendre le troisième; mais il succomba à tant de dégoût, et sa veuve, dona Isabel de Barretas, qui avait pris le commandement de l'escadre, quitta, apres soixante-neuf jours de relâche, cette île fatale de Nitendi. On ne parlait plus de Santa-Cruz,

quand Carteret la visita le 12 août 1767. Il reconnut que les indigènes avaient conservé quelques mots espa-

;

gnols.

Le 17 août, Carteret côtoya toute la bande septentrionale de l'île. A trois milles dans l'ouest d'un village, il aperçut une loule de cases; cet endroit était muni, du côté de la mer, d'un parapet en pierre, de quatre pieds de hauteur, avec des angles saillants et rentrants, comme nos fortifications européennes. Un peu au delà coulait une rivière, et plus loin, à l'ouest, la côte formait une grande baie. « Dans les environs, dit Carteret, il y a une ville fort étendue; les habitants semblaient y fourmiller comme les alwilles dans une ruche. Lorsque le vaisseau passa en son travers, il en sortit une multitude incroyable d'Indiens (*) (*lisez* de naturels), tenant dans leurs mains quelque chose qui ressemblait à un paquet d'herbes vertes, dont ils paraissaient se frapper les uns les autres, dansant en même temps en courant en cercle. »

Carteret quitta, le 18 août, les îles découvertes par Mindana. Quoiqu'il sût pertinemment que c'était les mêmes terres découvertes par cet amiral, deux siècles auparavant, et malgré la connaissance qu'il avait de ce fait, il nomma le groupe d'îles Queen-Charlotte, et donna à Nitendi le nom d'Egmont. L'amiral d'Entrecasteaux parut devant l'île Nitendi le 19 mai 1793, et la contourna presque en en-

tier durant les jours suivants.

A son départ de Vanikoro, le capitaine Dillon tira droit sur cette île, tant pour se procurer des vivres que pour obtenir des renseignements sur le sort postérieur des naufragés dont il vepait de retrouver les traces. Après

(*) Nous n'avons conservé nulle part cette absurde dénomination d'Indiens (Iudios), cause de tant d'erreurs géographiques. Elle n'est applicable qu'aux habitants de l'Inde, et encore faudrait-il les désigner sous le nom d'Hiudous, quand ils suivent la religion brahmanique; musulmans de l'Inde, Portugais-indiens, etc., selon leur nation ou leur culte.

G. L. D. R.

avoir été contrarié par les calmes, il mouilla enfin dans la baie Graciosa; les naturels lui apportèrent des porcs, de la volaille, de gros pigeons, une espèce de concombre, des mangoustans et des fruits de spondias. Il y fit la connaissance du chef Lamoa, et envoya un de ses canots faire de l'eau et du bois dans le village de Mambo. Ayant remarqué la grosseur des dents des naturels, il voulut en avoir une

pour l'examiner avec soin.

 J'avais aperçu la veille, dit-il, m homme qui avait attiré mon attention par une denture singuliere. Il avait sur le devant de sa machoire superieure des dents d'une énorme dimeasion. Je voulus le faire monter à bord pour l'examiner de près; mais je n'y pus réussir. Je pensai, au premier abord, que ce que je prenais pour des dents, n'était autre chose que des morceaux d'os que cet homme avait implantés dans sa mâchoire ou qu'il tenait simplement serrés entre sa levre et ses dents naturelles; et bientôt je n'attachai plus d'importance à ce व्या ne paraissait être que des dents postiches de la grosseur de celles d'un grand bœuf. Ce matin, ma surprise augmenta en vovant plusieurs insulaires qui avaient des dents encore plus grosses que celles qui m'avaient frappe la veille. Je décidai deux de ces hommes à venir sur le pont, et je pris l'un d'eux de me vendre une de 😅 dents monstrueuses. En même temp je m'assurai qu'elles étaient solidement fixées à sa machoire, et non pas des ornements artificiels. Voulant à toute force en avoir une en ma possession, j'offris un fer de rabot, puis une berminette; mais on ne considéra pas ces objets comme étant d'une valeur égale à celle de la dent que je convoitais. Je finis par proposer une hache. Alors mon homine, qui avait à sa machoire inférieure une dent plus grosse qu'atcune de celles qui avaient attire mes regards, chercha à se l'arracher, mais il tit de vains efforts pour y parvenir. J'envoyai chercher au poste des chirurgiens l'instrument dont se serves les hommes de l'art pour les opéra-

Tous de ce genre ; mais il ne présenta point assez d'ouverture pour saisir la dent de l'insulaire. J'eus recours alors **a** une tenaille de charpentier. Le docteur, muni de cet outil , saisit la dent **c**omme par manière de jeu, et, d'un coup de poignet vigoureux, l'enleva. La bouche du patient saigna considé-Tablement; mais, sans paraître s'ocguper beaucoup de cette bagatelle, il demanda la hache. Aussitöt qu'il l'eut entre les mains, il se mit à sauter de **J**oie d'avoir fait un aussi bon marché.

 Ayant examine avec soin cette **c**ent, je ne tardai pas à decouvrir la cause de son accruissement mons-Rueux. En la taillant avec un canif, 😎 que je fis assez facilement, je trouval au centre une dent d'une groseur ordinaire, mais qui était recouverte de nombreuses couches d'une Epèce de ciment qu'y avait formée la enaux mélée au suc de bétel, et qui, par une longue suite d'années, s'étent accumulées au point de donner • cette dent le volume qu'elle avait Mors. »

Dillon s'empressa de quitter Nitendi, **pa**rce que la fièvre ravageait son bord, et que la moitié des hommes étaient gi**pants sur les cadres. Il appareilla le 14,** missant chez Lamoa un Angla's nonune Mewart. En 1828, M. Legoarant de Tromelin eut avec les habitants de Ritendi quelques communications à la voile. Ils firent une foule d'échanges avec les Français, qui n'eurent qu'à se touer de leur probité et de leur dou-🖦 M. de Tromelin remarqua qu'ils accostaient toujours le navire en chantant,

ARCHIPEL DES NOUVELLES-MEBRIDES.

GROGRAPHIE.

L'archipel des Nouvelles-Hébrides, découvert par Quiros en 1606, qui demma la plus grande de ces îles Australia del Espiritu-Santo, fut ex-Norée en 1768, par Bougainville, tei donna le nom bien choisi de Grandes-Cyclades, que Cook changea en 1773, en celui de Nouvelles-Hébri-

des , lequel lui est resté jusqu'à ce jour. Cet archipel forme une chaîne étroite de cent vingt lieues du nordnord-ouest au sud-Bud-est, entre le 15° et le 20° de latitude méridionale, et entre le 164° et le 168° de longitude à l'est de Paris. Il comprend neuf grandes iles, et beaucoup d'autres d'une moindre étendue. C'est à M. d'Urville que nous devrons le chapitre géographique de ces il**es. On y relève, en c**omm**en-**

çant par le sud :

L'ile Annatom, découverte par Cook en 1774, revue par d'Entrecasteaux en 1793, et reconnue par d'Urville en 1827; terre formée par de hautes montagnes avec une bande littorale fort étroite, surtout dans la partie nord. Cette bande est garnie de cocotiers et d'une foule d'autres arbres au tronc blanchâtre et dénude, que M. d'Urville suppose appartenir à l'espèce *melaleuca leucodendron*, qui fournit l'huile de kaïapouti. Dans toute cette partie, nul indice ne révéla à ce navigateur que l'île fût peuplée ; elle a dix milles de l'est à l'ouest sur six de largeur. Latitude sud 20° 11', longitude est 167° 15′ (pointe ouest).

L'ile Erronan, découverte par Cook en 1774, revue par d'Entrecasteaux en 1798, et par d'Urville en 1827. Ile fort haute, ayant la forme d'un cône isolé à pans escarpés et largement tronqués au sommet. Suivant Forster, les habitants se rapprochent du type polynésien. L'île a cinq milles de circuit. Latitude sud 19º 81', longitude est 167° 46' (sommet).

L'île Immox, découverte par Cook, petite et basse, de deux à trois milles de circuit. Latitude sud 19° 21', lon-

gitude est 167° 10'.

L'île Tanna, découverte en 1774 par Cook, revue en 1798 par d'Entrecasteaux. Ile haute, bien peuplée, d'environ vingt-deux milles d'étendue du nord-nord-ouest au sud-sud-est, sur neuf milles de large. Latitude sud du 19° 20' au 19° 40', longitude est du 166° 53' au 167° 10'. La vue en est agréable (voy. pl. 25%).

Les insulaires de Tanna sont d'une couleur bronzée, de formes grêles et

anguleuses, de taille petite et mince; leur nez est large, leurs yeux sont pleins et doux; leurs traits respirent la vivacité et l'esprit. Presque tous , au dire de Cook, avaient la physionomie ouverte, male et honnête; mais, chez un petit nombre moins heureusement doués, l'air était méchant et faux. Les naturels, agiles et dispos, maniaient les armes avec adresse; mais, réservant toutes leurs forces pour les temps de guerre, ils laissaient aux femmes le soin des travaux pénibles. Sur la plage les femmes circulaient chargées de fardeaux : les hommes ne portaient que leurs armes.

Les femmes de Tanna, petites de taille, sont assez jolies dans leur jeunesse; leurs yeux sont doux et bons; leur démarche ne manque pas d'une certaine grace. Le vêtement des hommes consiste en un pagne qui, au lieu de cacher leur nudité, a le privilége de la faire mieux ressortir. « Ils ressemblent, dit Forster, au dieu tutélaire des vergers dans la niythologie grecque. » Les femmes s'enveloppent d'une pièce d'étoffe en fibres de bananier, qui les couvre de la ceinture aux genoux. Outre le tatouage ordinaire par piqures, le tatouage par incision est pratiqué chez ces peuples.

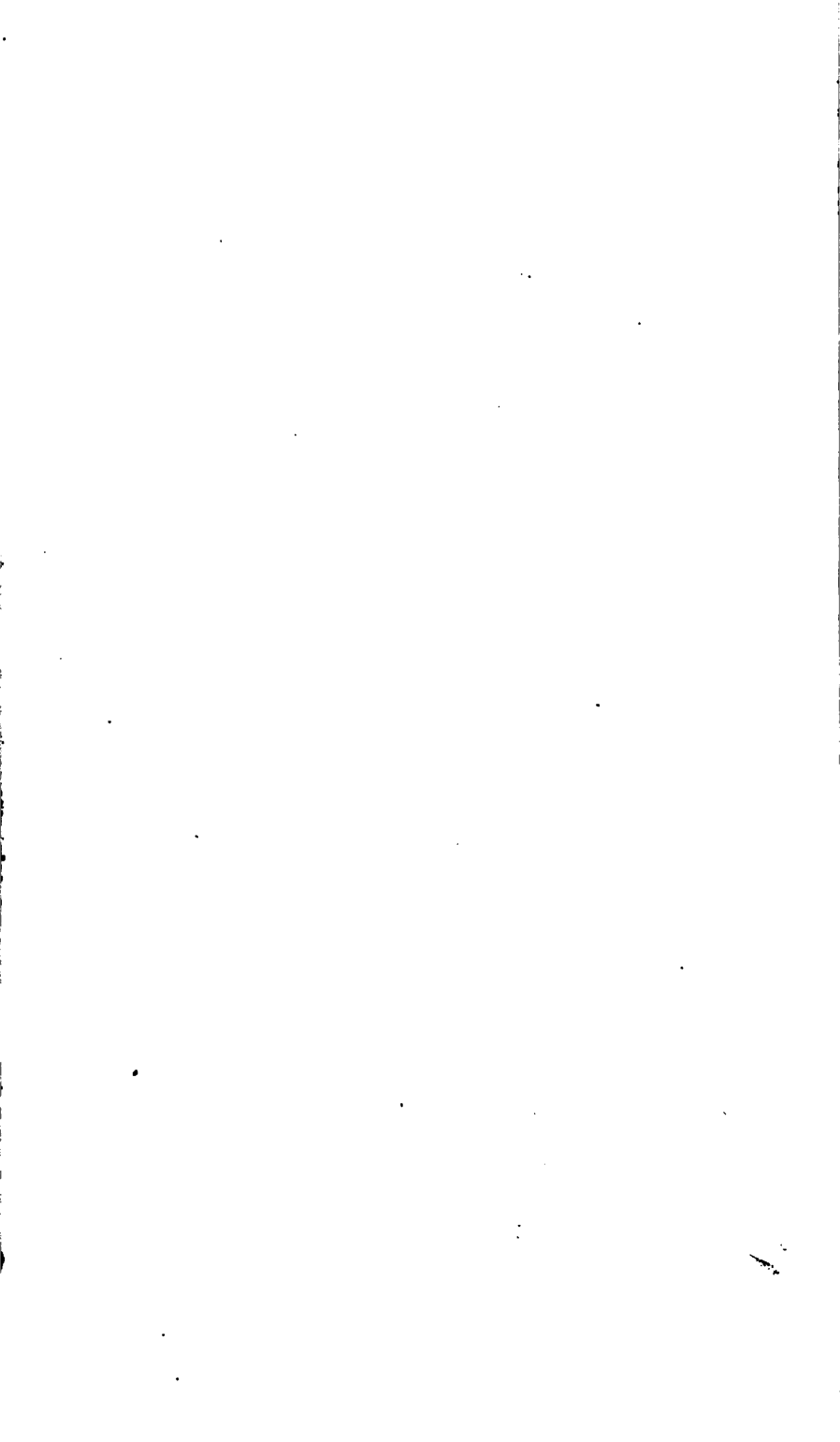
Leurs cheveux sont naturellement crépus, frisés et bruns. Ils disposent sur le visage, le cou et les épaules, des bandes obliques de trois pouces de large, de couleur noire ou rouge et rarement blanche; mais quelquefois une moitié du visage est peinte en rouge, tandis que l'autre l'est en noir. Les soins de la cuisine pèsent sur les femmes; elles rôtissent ou grillent les ignames et les bananes; elles cuisent à l'étuvée les feuilles vertes d'une espèce de figue et de l'hibiscus esculentus; elles font des poudings avec une pâte de bananes et de taro, contenant un mélange d'amandes et de feuilles. Diverses espèces de fruits s'y mangent sans préparation. Les cochons et les volailles leur fournissent quelquefois leur viande; mais les poissons et les coquillages sont la base de leurs repas. Leur unique boisson est l'eau mélée au lait de con-

Les insulaires de Tanna, ainsique de tout l'archipel, n'avaient aucune idédu fer, avant l'arrivée des Europées; leurs armes sont la massue, la lacce, l'arc, et les slèches, garnies et dents de poisson ou en pierres dures.

L'île Koro-Mango, découverte pr Cook en 1774, n'est pas éloignée de Tanna de plus de vingt milles au nort Les terres sont assez élevées, et for ment sur la bande orientale une 🗯 profonde dont les wives sont bases, et dont les terres adjacentes sembles. être fertiles : des deux côtés regness de vastes forêts d'un coup d'œil ravissant; au sud le sol s'incline en pente douce, et présente une vaste étendue cultivée.Cette ile a vingt miles 🖛 nord au sud sur une largeur presque égale. Latitude sud du 18° 40' au 19° 2', longitude est du 166° 30' au 166° **50'**.

Les habitants de cette île forment avec ceux des îles au sud, une vane-Lé différente de celle qui habite les lles au nord; ils parlent même me autre langue. Leur stature est me diocre, mais ils sont assez bien proportionnés; leurs traits ne sont point disgracieux; d'un teint très-fonce, is se peignent le visage en noir et 🕰 rouge, et portent les cheveux frist ou bouclés. Le peu de femmes que I'on vit, étaient fort laides; elles por taient un jupon court fait avec 🕰 feuilles, tandis que les hommes n'a vaient pas d'autre vétement que leus ceintures. Leurs cases sont couverte de feuilles de palmier, et leurs plant tions sont entourées de haies de re-

Forster pense que leur langue est aussi différente de l'idiome tonga que de celui de Mallicolo. La plupart des mots contiennent des sons gutturaux et de fortes aspirations sonores d'ailleurs, et remplis de voyelles : ils sont faciles à répéter. Les connaissances géographiques de ces insulaires s'arrêtaient à Koro-Mango; ils ne connaissaient ni Mallicollo ni Api, pri Sandwich plus rapprochée d'eux.



-



77,0

L'île Sandwich, découverte en 1774 par Cook; elle gît à vingt-deux **leues** au nord-nord-est de la précédente; **Lle** a vingt-deux lieues de circuit, et 🗃 plus grande dimension est de dix **Beues** du sud-est au nord-ouest. Cette **le, l'une des pius belles du groupe, Mirit aux Anglais l'aspect le plus** tant. Des plaines et des bosquets de n plus riche verdure y coupent le terzin. On y voyait, à l'ombre de hauts **valuniers**, de petites huttes assez joi**es , et** la grève était couverte de piroues échouées. Ailleurs des bois toufus et des espaces de terre jaune et altivée, rappelaient la marqueterie les campagnes d'Europe. Latitude sud ku 17° 34 au 17° 54', longitude est du **65° 47**' au 166° 15'.

L'île HINCHINBROOK, découverte n 1774 par Cook. Petite île près de côte nord-ouest de Sandwich. Latinde sud 17° 31', longitude est 166° 6'.
L'île Montagu, découverte en 1774 or Cook. Petite île haute et habitee, tuée à cing ou six milles au nord de landwich. Latitude sud 17° 26', lonitude est 165° 57'.

L'île Monument, découverte en 774 par Cook. Ce n'est qu'un rocher oirâtre sillonné, couvert de quelques missous, et haut de vingt-cinq toises. atitude sud 17° 16', longitude est 66° 3'.

L'île DEUX COLLINES, découverte 1774 par Cook. Petite île compose de deux collines taillées à pic et sparées par un isthme étroit et bas, yant au plus un mille d'étendue. atitude sud 17° 16', longitude est 66° 1'.

L'île Trois Collines, découverte 1774 par Cook. Elle a quatre lieues e circuit, et se distingue par trois colnes en forme de pic; elle est boisée habitée par des sauvages semblales à ceux de Mallicollo. Un flot ras accompagne au sud-est; et à cinquilles au nord-ouest, gît un récif sur quel la mer brise. Latitude sud 17°, longitude est 165° 57' (milieu).

Les îles Shepherd, découvertes en 774 par Cook. Groupe de petites îles inegale grandeur, peuplées, et occu-

pant une étendue de cinq lieues du sud-est au nord-ouest.

L'île API, découverte en 1774 par Cook. Cette île, qui a vingt lieues de circuit et huit environ d'étendue du nord-est au sud-est, est très-haute, montueuse, entrecoupée de plaines et de bois, et peuplée, comme l'annon-caient les fumées qui s'en élevaient. Latitude sud 16° 50, longitude est 166° 5 (pointe sud-est).

L'île PAOUM, découverte en 1774 par Cook, s'elevant à une hauteur considérable sous la forme d'une meule de foin. Sa plus grande dimension n'est pourtant que de quatre lieues, et Cook pense qu'elle est coupée en deux par un canal étroit. Elle est aussi peuplée. Latitude sud 16° 27′, longitude est 165° 56′ (pointe est).

L'île Ambrym, découverte en 1768 par Bougainville, reconnue par Cook en 1774. C'est une terre d'environ sept lieues de circuit, basse sur les bords, et s'élevant graduellement vers le centre pour former une montagne de moyenne élévation. Des fumées parties de ce pic sirent croire qu'il recélait un volcan. On la croit bien peuplée. Latitude sud 16° 18', longitude est 165° 55' (pointe sud-est).

L'île Pentecote, découverte par Bougainville en 1768, reconnue par Cook en 1774. C'est une terre d'une hauteur considérable et couverte de bois, à l'exception des terrains cultivés, qui paraissent en grand nombre. Elle n'a pas moins de trente-trois milles du nord au sud, sur huit à dix milles de largeur. Les compagnons de Cook y remarquèrent dans la nuit des incendies de forêts, et ils en conclurent que les défrichements occupaient la population de cette île. Latitude sud 15° 26' à 15° 58', longitude est 165° 50'.

L'île Aurore, découverte par Bougainville en 1768, reconnue par Cook en 1774. Terre haute et peuplée d'environ onze lieues du nord au sud, sur quatre ou cinq milles seulement de largeur. L'île entière, depuis les bords de la mer jusqu'au sommet des montagnes, paraît couverte de bois, et toutes les vallées y sont arrosées par des ruisseaux. Le pic central est d'une hauteur considérable. Latitude sud du 14° 51' au 15° 22', longitude est du 165° 47' au 165° 58'.

L'île des LÉPREUX, découverte par Bougainville en 1768, reconnue par Cook en 1774. Terre haute et peuplée, de forme ovale, et de dix-huit à vingt lieues de circuit. Toute la pointe nordest parut à Forster plus basse que le reste de l'île et couverte de différents arbres, parmi lesquels figuraient des tiges innombrables de palmiers. De superbes cascades se précipitaient des montagnes. Latitude sud 15° 24', longitude est 166° 27' (sommet.)

L'île Mallicollo, decouverte par Quiros en 1606, revue par Bougainville en 1768, et reconnue par Cook en 1774. C'est une grande et belle île , qui n'a pas moins de dix-huit lieues du nord ouest au sud-est, sur six ou sept de largeur. Cook l'a dépeinte comme féconde et populeuse. Les terres, d'une hauteur movenne, meurent en pente douce vers le livage, et vont aboutir à une petite chaîne centrale. Vers la pointe sud-est gisent le port Sand wich , et un peu plus au sud, trois Ilots nommés lles Maskelyne. Latitude sud du 15° 50' au 16° 36', longitude est du 164° 47 au 165° 26'.

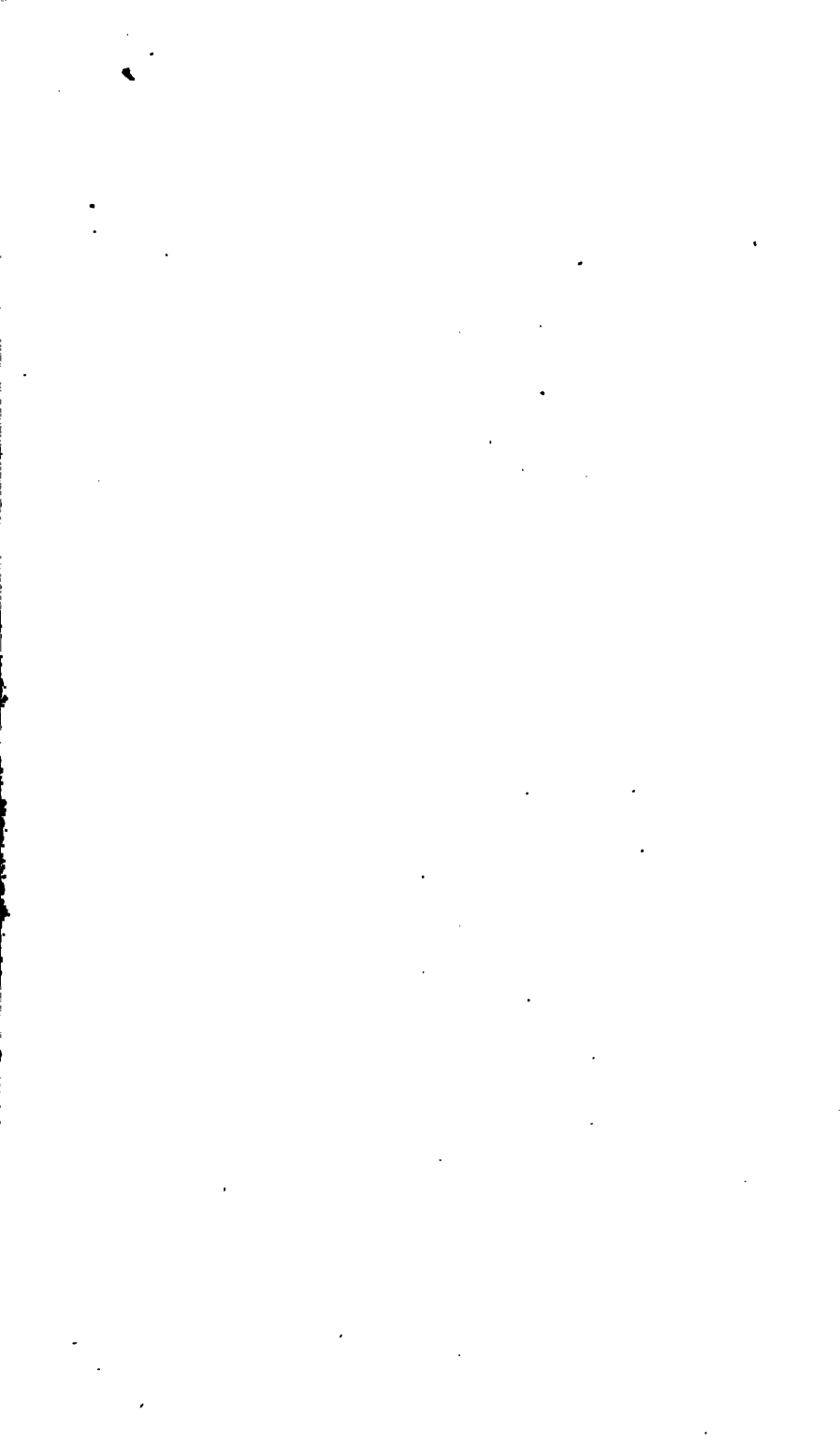
Au rapport de Cook, les habitants de Mallicollo sont petits, bronzés, avec la tête longue et le visage plat, plus sembiables à des orang-houtans qu'à des hommes, moins pourtant à cause de la figure que par l'effet de membres grêles et disproportionnés; leurs cheveux, noirs ou bruns, sont courts et crépus, sans être laineux. Leur barbe est forte, touffue, ordinairement noire et courte (vov. pl. 251). Ce qui accroît leur difformité naturelle, c'est une ceinture en corde, serrée si fortement autour des rein**s ,** que la forme de leur corps approche de celle d'une grosse fourmi. Le sillage creusé par ce lien coupe le corps de la manière la plus disgracieuse.

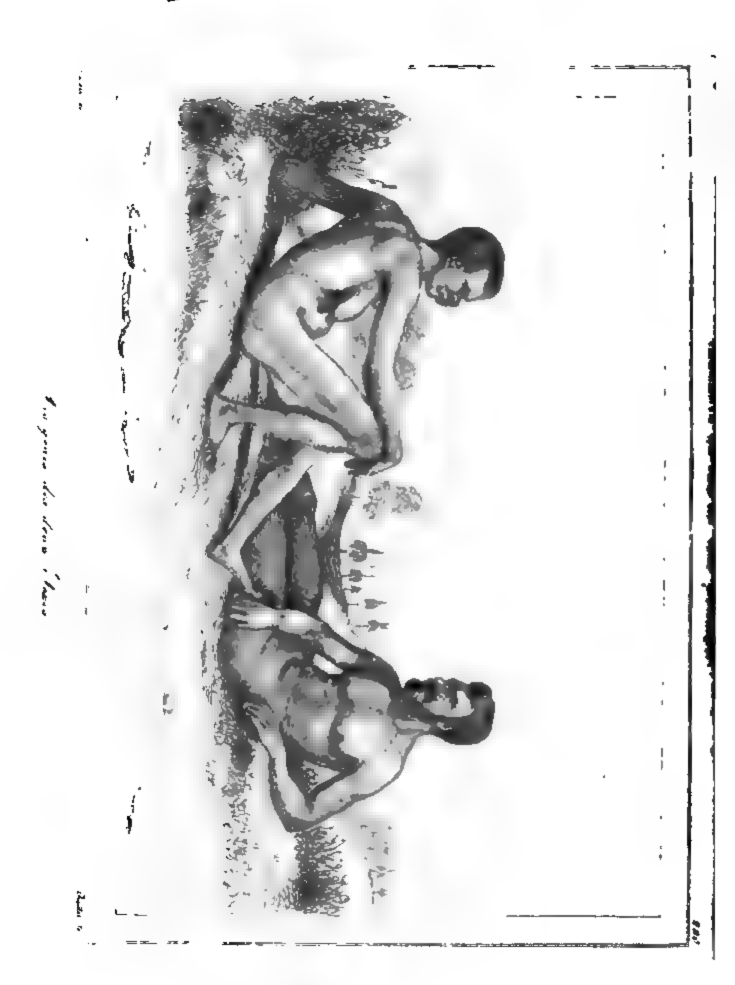
Les hommes vont nus, en se couvrant les parties naturelles de feuilles ou d'un morceau de natte. Les femmes, non moins hideuses que les hommes, se peignent en rouge la tête, le visage et les épaules.

Les ornements et les armes de ces bommes sont semblables à ceux de Tanna. La langue de Mailicollo parut à Forster tout à fait différente de celles qu'il avait étudiées jusque-là. Elle prodiguait l'articulation *brr* forteme**nt** accentuée; ainsi l'un des amis des Asglais se nommait *Mambrroum* , us autre Bonoumbrrouai; ils appelaies le cochon broa, et ils avaient souvent à la bouche le mot *tamarr* (ami.) Ces sauvages articulaient, du reste, bien plus facilement les langues d'Erope que ne pouvaient le faire les Taitiens. Pour exprimer leur admiration, ils faisaient entendre un sitllement pareil à celui d'une oie.

L'île SAINT-BARTHÉLEMY, découverte par Bougainville en 1768, reconnue par Cook en 1774. Ile boisée, peuplée, peu élevée, avec six ou sept lieues de circuit, et située dans le détroit qui sépare Mailicolto de l'île du Saint-Esprit. Un îlot l'accompagne dans sa partie sud-est. Latitude sud 15° 42', longitude est 164° 50'. (sommet.)

L'île Saint-Esprit, découverte 🕫 1606 par Quiros, retrouvée par Bougainville, et reconnue par Cook es 1774. C'est une île fort étendue, avant vingt-deux lieues du nord-nord-oues au sud-sud-est, sur une largeur de dis ou douze lieues; échancrée, dans 🖼 partie nord, par une vaste baie, 🥵 bordée, dans sa partie méridionale, 🐠 plusieurs petites lles. Ses terres, a côté occidental surtout, sont d'un grande élévation, et forment une chaise continue de montagnes qui, en quelques endroits, s'élèvent des bords de la mer. L'île entière, à l'exception 😂 plages et de quelques escarpements ou le roc se montre à nu, est couverté de bois et de plantations. Sa végétation offrit à Forster l'aspect le plus riche et le plus varié. D'accord et cela avec Quiros, son devancier de près de deux siècles, il dit que ce pays était l'un des plus beaux du monde. Latitude sud du 14° 40' au 15° 42', longitude est 164° 7' au 164° 55'.





Le pétit nombre d'insulaires du Seint-Esprit que les Anglais purent apercevoir étaient plus robustes et mieux faits que les naturels de Mallisollo. On en conjectura qu'ils appar-**R**naient à une race différente. Cette **Op**inion s'accrédita d'autant mieux, que la langue n'avait point d'affinité invec celle de Tanna et de Mallicollo, 🗮 se rapprochait, au contraire, de l'idieme tonga. La chevelure de ces **Dom**mes était tantôt courte et fri-縫, tantôt longue et lisse. Leurs orments consistaient en bracelets et 🖿 colliers. L'un d'eux avait une coquille blanche attachée sur le front; **Ma**utres étaient peints d'un fard noi-**Fitte.** On ne leur vit d'autres armes pêche. Parmi les cadeaux qu'on leur t. ils distinguèrent surtout les clous. De leur côté, ils offrirent une bran**he** de *piper* .

Pic de l'Étoile. Probablement le eme qui fut nommé par Quiros mestra Señora de Lus, revu par ougainville en 1768. C'est une petite e ou piton ayant au plus quelques dilles de circuit. Latitude sud 14° 22', mgitude est 165° 82'?

Là se borne la nomenclature des de l'archipei auquel Cook donna nom de Nouvelles-Hebrides; mais peut y rattacher les terres suivan-

Les îles Banks, découvertes par high, en 1789, comme il se rendait ens sa chaloupe, des fles Tonga à Amor. C'est un groupe de quatre lles, mautes et peuplées, avec quelques rochers au sud, occupant une étendue 🌬 15 à 20 lieues du nord au sud. La plus grande a environ douze lieues de Wreuit, et les autres seulement cinq 🗪 six. La plus petite, qui est la plus a iest, est très-reconnaissable par une montagne en pain de sucre. Nul navicateur après Bligh n'a revu ces îles, dont la forme et la position sont par conséquent encore incertaines. Latitude sud du 13° 27' au 14° 11', longitude est du 166° 3' au 166° 30'? Peuttre sont-ce les mêmes terres que vit Bairos avant d'aborder au Seint-Esprit.

L'île Bligh, découverte par Bligh en 1789, terre de moyenne hauteur et de peu d'étendue. Latitude sud 18° 50'. longitude est 165° 17'.

HISTOIRE NATURBLLE.

Ces îles sont sans plaines et sans récifs; elles ont des vallées, des collines, des pentes douces, et de hautes montagnés ; elles sont fertiles et presque entièrement convertes de forêts. au milieu desquelles les plantations des naturels ne forment que de petits cantons isolés; car le nombre des habitants est peu considérable pour l'étendue des terres.

La constitution géologique de l'île Tanna, qui est la séule un peu connue et la plus intéressante, jusqu'à ce jour, de cet archipei , consiste en une espèce de pierre argileuse, mélée avec des morceaux de pierre de craie. Ell**e** est communément d'une couleur brune et jaunâtre, et elle se trouve en couches horizontales d'environ six pouces d'épaisseur. En plusieurs endroits, Forster observa une pierre noire, tendre, composée de cendres et de schorls vomis par le volcan, mélée d'argile et d'une sorte de tripoli que les mineurs appellent pierre ponce. Cette substance est placée quelquefois en couchés alternatives avec la pierre noire. Le même sable volcanique mélé au terreau vegétal forme le sol le meilleur de l'île , où tous les végétaux croissent en abondance. « Le volcan, dit Forster, qui brûle sur l'île, change sans doute beaucoup ses productions minérales, et nous aurions peut-être fait des observations nouvelles dans cette partie, si les naturels ne nous avaient constamment empéchés de l'approcher. Nous avons trouvé le soufre natif dans la terre blanche qui couvre les soifatares d'où s'élèvent les vapeurs aqueuses. Cette terre, très-alumineuse, est imprégnée de particules de sel. Nous avons aussi remarqué près de ces endroits des bols rouges, et les naturels ornent les cartilages de leure narines d'une pierre blanche (sélénite). Nous y avons vu des échantillons de grosses laves; mais nous ne nous sommes jamais approchés du volcan; nous n'en avons pas trouvé en grande

quantité. »

Les principales productions de l'Ile Tanna sont le fruit de l'arbre à pain, la noix de coco, un fruit semblable à la pêche, un autre fruit semblable à l'orange, mais non mangeable, l'igname, la patate et la figue sauvage. Les fruits de l'arbre à pain, les cocos et les bananes ne sont ni aussi bons, ni aussi abondants qu'à Taîti; mais la canne à sucre et les ignames y excellent pour la quantité, pour la taille et pour la qualité. Une igname fut trouvée qui pesait cinquante-six livres. Les cochons sont assez communs, mais la volaille est rare. Quant aux oiseaux, moins nombreux qu'à Taiti, ils sont peut-être d'un plumage plus brillant. Les Anglais de l'expédition de Cook firent le long du rivage des pêches miraculeuses. Forster put remarquer que les forêts produisaient une foule de plantes etrangères à Taïti; les unes communes aux flores asiatiques, les autres particulières a ces groupes.

Cet archipel semble promettre une flore immense, parce que ces iles sont grandes, non cultivees, mais très-fertiles; et que les plantes spontanées occupant un plus grand espace, la varisté des espèces doit être plus abondante dans ces îles que sur les îles de la Polynésie situées plus à l'est. « La jalousie des insulaires, dit Forster, ne nous a pas permis d'y faire des découvertes; d'après les rivages du pays, nous pouvons juger de l'intérieur. Afin de prouver, par exemple, que nous avons eu souvent des indications de nouvelles plantes, sans que nous ayons pu les trouver, je ne parlerai que de Ja muscade sauvage de l'île de Tanna; nous nous en sommes procurés plusieurs, sans pouvoir jamais rencontrer l'arbre. La première que nous examinames était dans le jabot d'un pigeon que nous venions de tuer : ce pigeon était de l'espèce qui, suivant Rumphius, seme les véritables muscades dans les iles des Indes orientales (c'està-dire, la Malaisie). Elle était entourée d'une membrane d'un rouge brillant, connue sous le nom de macis. La noix avait la même cou!eur que la véritable muscade, mais elle était d'une forme plus oblongue, d'une saveur piquante et fortement aromatique, et n'avait point d'odeur. Les naturels nous en apporterent ensuite d'autres. »

Ainsi, Quiros aurait eu raison de compter la muscade au nombre des productions de la terre du Saint-Esprit 1 aurait eu donc tort de suspecter la / cacité de ce hardi navigateur; et comme il dit aussi que l'ébène, le poivre et la cannelle, et même l'argent, sont des productions de cette terre et des fies voisines, ainsi que Mindana l'avait dit des îles Salomon, il n'est pas impossible qu'on y en trouve un jour.

HISTOIRE ET MOEURS.

C'est à Hernandès de Quiros gu'on doit la découverte de l'archipel des Nouvelles-Hebrides. Envoyé à la découverte des *grandes terres australes*, il apprit des habitants de Taumako (î**ie de no**tre grand archipel mélano-polynésien), qu'au sud de leur île il existait un groupe qu'il nomme Manicolo, où vivaient des hommes blancs, noirs et mulatres. Sa confiance en ces insulaires **ne** lut point trompée, et le 25 avril 1606 il découvrit, par 14° 30' de latitude, plasieurs iles hautes, dont l'une fut nommee Nuestra señora de Luz. Les indigènes étaient généralement noirs; les autres étaient blaucs avec la barbe rouge (probablement peinte en rouge), et les troisièmes étaient mul**âtres.**

Parfaitement accueilli par les naturels, et en particulier par un ches qui remplit ses chaloupes de cochons, d'ignames, de patates, et de belles et excellentes bananes, Quiros conçut le projet de fonder une colonie espagnole dans une de ces îles fertiles, dont les habitants nous paraissent appartenir, ainsi que ceux de la Nouvelle-Calédonie, à la race andamène (*), puis-

(°) Voyez dans le tome I et de notre ouvrige, Tableau général de l'Océanie, les chapitres de l'anthropologie, où nous avons traité qu'ils ressemblent, selon Cook et Forster, à ceux de la Nouvelle-Hollande.

La relation de Quiros, écrite par luimême en espagnol, est insérée dans le Viagero Universal, t. 17, p. 197. On y reconnaît le véritable caractère de cette époque de naïveté et d'avidité, d'audace et de foi. En voici la traduction exacte:

Nous courûmes, dit Quiros, le long de la côte dans la chaloupe, à la vue d'un peuple nombreux, de haute taille et d'un teint noir grisâtre. Ces gens nous parurent être des rustres de basse condition. Pau après qu'ils nous eurent fait des signes d'amitié, nous vîmes leurs femmes fuir vers lez bois, et aussitôt ils nous décochèrent une grêle de slèches dont un de nos Espagnols sut legèrement blessé au visage. Notre mousqueterie les sit repentir de leur malice; après quoi la nuit s'approchant, la chaloupe revint à la slotte

raconter ce qui s'était passé.

 L'envie de connaître cette grande terre qu'on voyait au sud-est nous fit lever l'ancre. Ceux qu'on y envoya le 30 avril rapportèrent qu'ils avaient trouvé une bonne baie; qu'on leur avait fait des signaux par des feux allumés sur les montagnes; que les **Pe**uples de cette côte étaient de haute Mature ; qu'ils les avaient abordés dans **u**ne pirogu**e** avec des marques d'amitié, quoique feintes, comme nous l'eprouvames ensuite, et leur avaient fait présent d'une belle aigrette de plumes de héron Ce rapport combla de joie l'équipage qui se voyait parvenu au but de ses désirs par la découverte d'une grande terre et d'un bon port. L'escadre entra le 1º mai dans la baie, qu'elle nomma, du nom de la fête, Saint-Jacques et Saint-Philippe. L'ouverture, d'environ huit lieues de large, court nord et sud; la bande de l'est peut en avoir douze, et celle de l'ouest quinze. (Latitude 15° 40'). Le 30 mai, nous mouillâmes dans un bon port, à l'embouchure de deux rivières fond

des races de cette cinquième partie du monde.

77° Livraison. (OCÉANIE.) T. III.

de sable. Les Indiens, qui nous entoufuient dans leurs canots, nous faisaient signe d'entrer plus avant; mais nous ne jugeames pas à propos de le faire. C'était le jour de l'Invention de la Sainte-Croix. Nous nommames le port / era-Cruz; tout le continent Terre australe du Saint-Esprit; et les deux rivières, l'une Jourdain, l'autre Saint-Sauveur. Les bords de ces deux rivières sont d'une beauté enchantée, garnis de fleurs et de verdures; la plage y est large et plane, si bien à l'abri que, quelque vent qui souffle dans la baie, la mer reste calme et tranquille; le rivage jusqu'à la pente des montagnes est couvert d'arbres; les montagnes, aussi vertes que la plaine, sont séparées par de larges vallons plats et fertiles, arrosés de rivières; en un mot, il n'y a point de contrées si belles en Amérique, et bien peu qui l'égalent en Europe. La terre y produit en abondance, et presque sans culture, des fruits de bon goût, des patates, des ignames, des papaies, des plantains, des oranges, des limons, des amandes, des obos, et divers autres fruits fort savoureux, que nous ne connaissions pas. On y trouve de l'aloès, des noix muscades, de l'ébène, des poules, des cochons, et plus avant dans le pays, selon qu'on nous le fit entendre par signes, du gros bétail, des oiseaux qui chantent à merveille, des ramiers, des perdrix, des perroquets, des abeilles. Les habitants sont noirs ; ils demeurent dans des cabanes couvertes de paille. Le pays est sujet à des tremblements de terre; signe d'un continent d'une assez grande étendue.

« Ces gens-ci parurent assez mécontents de notre arrivée. Quand nous
eûmes mis pied à terre, leur chef vint
à nous avec sa troupe, et nous présenta
quelques fruits, en nous faisant signe
de nous en aller; comme nous n'en
tenions pas compte, le chef traça une
raie sur la poussière, en nous faisant
signe de ne pas la passer. A peine
Torrès se fut-il avancé au delà qu'ils
nous décochèrent quelques flèches, ca
qui nous obligea de faire feu sur eux,
et d'en tuer quelques-uns, au nombre

desquels était leur chef. Les autres **s**'entuirent vers les montagnes. I n**e s**econde troupe des nôtres était allée d'un autre côte chercher des vivres et tacher de faire alliance avec les nationaux; mais ils sont d'un si mauvais caractere, qu'il n'y eut pas moyen d'entrer en conference. Ils se mettaient toujours aux aguets sur notre passage, quoique avec peu de succes; car les branches rompaient le coup de leurs Beches, au lieu qu'elles les paraient mal de nos balles de mousquet. Nous passâmes quelques jours en ce lieu à nous récréer et à nous reposer des fatigues passees. On célebra le service divin dans une cabane de verdure, précedée d'une belle allée d'arbres. On y lit la procession de la Fête Dieu; on y éleva une croix, et on prit possession du pays au nom du roi Philippe III. Une troupe des nôtres, etant un jour allée chercher des fruits, découvrit du haut d'une montagne un beau vallon qu'elle traversa; puis du sommet d'une autre montagne, a deux lieues du rivage, elle ouit un bruit de tambours qui lui donna la curiosite de s'approcher dans un grand silence. Les Espagnols arriverent à une habitation ou les sauvages passaient nonchalamment le temps à danser. Des qu'ils se virent surpris, ils prirent la fuite vers la montagne, abandonnant leurs femmes et leurs enfants; mais on eut bientot lieu de juger qu'ils ne s'étaient enfuis ainsi que parce qu'ils avaient été surpris sans armes. Nos gens, restes maîtres de l'habitation, entrerent dans une Cabane, d'où ils enleverent trois eniants et quatorze cochons, et s'en re-Vinrent au plus tôt de notre côté, avant le retour des Indiens, etant loin de **Tout** secours et accablés de lassitude. Ils repassaient dans le vallon lorsqu'ils entendirent de nouveau les cris des barbares, accompagnés du bruit de leurs tambours, faits d'un tronc de bois creux. Nos gens, près d'être assaillis, coururent de toutes leurs forces jusqu'à la pente de la montagne dont ils gagnérent le sommet le plus vite qu'il leur fut possible, charges comme ils l'étaient. La nécessite de reprendre haleine les obligea à s'y arrêter. Les barbares approchérent, et après avoir poussé d'horribles cris, ils lancèrent aux nôtres une grêle de lleches, qui par bonheur n'atteignirent personne. On leur répondit à coups de mousquet qui en blesserent quelques-uns et lirent 16culer leur troupe ; mais ellene tarda pas à revenir à la charge, poursuivant les nôtres à la descente jusqu'aupres du rivage; de sorte qu'ils étaient obliges de faire ferme de temps en temps pour recharger leurs mousquets & faire feu. Malgré ceci, la crainte de nos armes ne faisait pas quitter prise aux barbares, qui, lorsqu'ils n'eurent plus de llèches , se campérent sur des pointes de rocher, d'où ils nous lançment du bas en haut de grosses perres. Un de mes Espagnois en eut le bra casse; mais ils n'eurent pas d'autremal dans cette retraite dangereuse, qu'ils executerent avec une bravoure extrème, sans abandonner leur prote Quand les indigènes ourrent tirer le canon des vaisseaux, et virent quon courait de toutes parts au secours des notres, ils abandonnèrent la parte, en fuyant vers la montague.

« Après quelque sejour dans cette baie, les vaisseaux levèrent l'ancre et nous en sortimes; mais il y fallut biertot rentrer. Nos gens tombèrent tout d'un coup malades en si grand nombre, qu'il ne restait plus personne es état de faire la manœuvre. On ne pouvait attribuer cet accident à la nature même du poisson dont nous avions mangé en quantité devant cette baie; mais on soupçonna que ce dernier pouvait avoir avale quelque poisson venimeux ou avoir été préparé avec des herbes vénéneuses. En peu de temps, les deux vaisseaux devinrent semblables à l'hôpital d'une ville pestiférée. Nos gens furent si malades, que pas un d'eux ne-crut en revenir. Cependant nos chirurgiens, malades eux-mêmes, soignèrent les autres avec tant de zèle et d'habileté, que les effets de cet accident furent bientôt passés, sans que personne en mourût. Durant ce second sejour, on sit aussi quelques descentes a terre,





et l'on relâcha les enfants enlevés de l'habitation , dans l'espérance qu'ils seraient les instruments d'un traité de paix entre les naturels et nous; mais ceci n'ayant eu aucun effet, nous levâmes l'ancre une seconde fois. Le 5 juin, empressés d'aller reconnaître les terres sur le vent, d'en prendre possession paur le roi, et d'y bâtir une ville, comme nous fimes dans la baie, où nous en fondâmes une qu'on nomma la Nouvelle - Jérusalem (dans laquelle on établit des alcades, des corrégidors et autres officiers du roi), nous trouvâmes au large le vent contraire et la mer si agitée, que la proue des navires était quelquelois sous

Telle est la relation de Quiros concernant les Nouvelles-Hébrides. La Tierra austral del Spiritu-Santo du navigateur espagnol semblait oubliée, et son existence mise en doute, quand Bougainville et Eook vinrent réhabiliter les récits de Quiros et de Torrès.

Le 22 mai 1768, Bougainville eut la gloire de retrouver des groupes que I'on croyait perdus. Il aperçut deux terres hautes, qu'il nomma Pentecôte et Aurore; puis au nord de celle-ci, une petite île élevée en forme de pain de sucre; et, plus loin, dans l'ouest, une autre île, encore plus haute que les precedentes, et entierement couverte de bois. Le prince de Nassau, qui faisait cette campagne en amateur, vit, le premier, les indigenes croisant sur leurs pirogues le long de la côte, mais sans s'approcher des navires. Des fumées nombreuses, s'élevant de toute l'île, firent soupçonner une population considérable. Le navigateur français nomma cette terre lle des Lépreux, car ses laids habitants étaient tongés de lèpre ; les femmes y étaient aussi hideuses que les hommes. Le Taitien Outourou, que Bougainville avait à bord, ne comprit pas un seul mot du langage des indigènes.

Après avoir fait graver sur une planche de chêne l'acte de prise de possession de ces îles au nom de la France, il sit enterrer au pied d'un arbre ce fragile monument de sa souveraineté

nominale. Bougainville ayant vainement cherché un mouillage, prit le large le 28 mai 1768, et continua sa route vers l'ouest.

Le 16 juillet 1774, Cook aperçut l'île Aurore; depuis ce jour jusqu'au 9 août, cet illustre marin explora plusieurs îles de l'archipel, avec cette superiorité d'exécution qui le distingue de tous les navigateurs de son temps. Le 9 août, il reconnut l'île Tanna.

La colline la plus basse de toutes celles de la même rangée et d'une forme conique avait un cratère au milieu; elle était d'un rouge brun, et composée d'un amas de pierres brulees, parfaitement stériles. Une coionne épaisse de fumée, pareille à un grand arbre, en jaillissait de temps en temps , et sa tête s'élargissait a mesu**re** qu'elle montait. Toutes les fois qu'une nouvelle colonne de fumée était ainsi jetée en l'air, les Anglais entendaie**nt** un son bruyant pareil à celui du tonnerre, et les colonnes se suivaient de près. Toute l'île, excepté le volcan, est bien boisée et contient une grande quantité de jolis palmiers. On y remarqua une belle verdure au mois d'août, qui était l'hiver pour ce climat (*).

Les sites de Tanna sont plus élégants, plus agréables que ceux **de** Taîti, parce que les montagnes ne s'y élèvent pas brusquement. Dans le second voyage de Cook, Forster y admira l'intrépidité de quelques naturels, entreautres d'un jeune homme nommé Wa-Akou, dont le naturaliste allemand, digne fils de cet homme impartial qui unissait l'érudition du savant à l'amour du poete et de l'artiste, et qui a été tant maltraité par Cook, a laissé un portrait flatteur : « Il avait , dit ce grand voyageur, de beaux traits, des yeux ouverts tres-vifs; et toute sa physionomie annonçait de la bonne humeur, de l'enjouement et de la pénetration. Voici une preuve de son intelligence. Le capitaine Cook et mon père, comparant leur vocabulaire, trouvèrent qu'ils avaient noté un mot différent pour ex-

^(*) George Forster, sils de Jean Reinhold Forster.

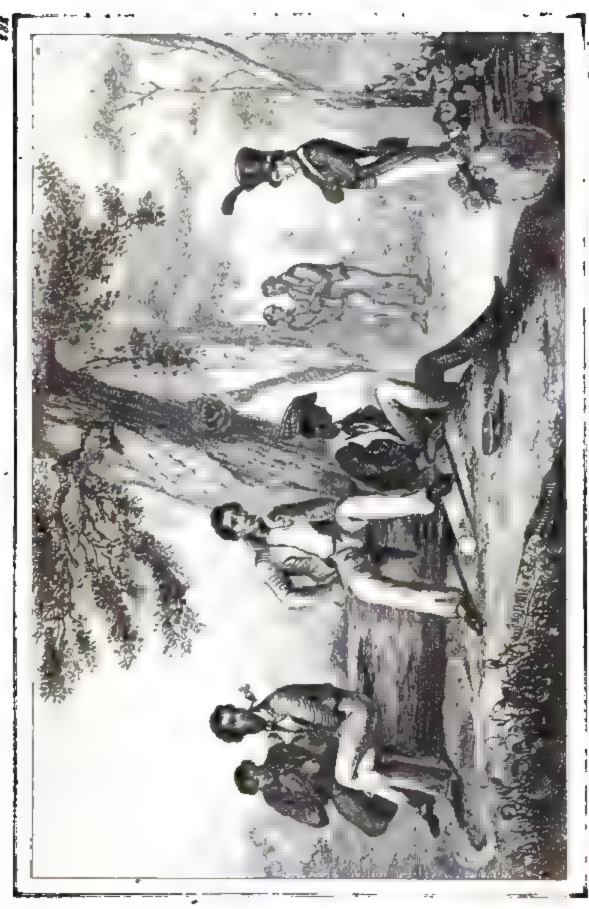
primer le ciel ; et ils s'en rapportèrent à lui pour savoir lequel des deux termes était le véritable. A l'instant il étendit une de ses mains vers le ciel, et il la posa sur un des mots; il remua ensuite une autre main sous lui, et il prononça le second, en nous faisant comprendre que le premier signifiait proprement le firmament, et le second, les nuages qui se trouvent au-dessous. Il nous apprit aussi les noms des les des environs. Ses manières à table furent très-décentes et pleines de grace; la scule chose qui nous parut malpropre, c'est qu'en place de fourchette il se servait d'un petit bâton qu'il portait dans ses cheveux, avec lequel il se gratiait la tête de temps en temps. Comme ses cheveux étaient arrangés suivant la mode du pays, à la porcépic, et remplis d'huile et de peinture, il nous dégoûta e**ncore** davantage ; mais il ne croyait pas manquer de politesse. »

Les naturels avant montré autant de haine pour le larcin que les Polynésiens montrent de penchant à ce vice, les naturalistes de l'expédition purent opérer des reconnaissances intérieures , quelquelois à la distance de trois ou quatre milles. Forster parcourut l'île dans diverses directions, sans être inquieté par les sauvages. Seulement ils ne voulurent jamais lui permettre de visiter le volcan; peut-être crovaient-ils, comme les Haouaiens, qu'il était le séjour d'un dieu puissant et terrible, qui les punirait s'ils laissaient les étrangers profaner ce lieu gu'il houorait de sa presence; ou bien le volcan était le chemin et le rempart d'un village sacré, comme la Mafanga de Tonga - Tabou, ou entin it y avait peut-être un temple dans les environs, et c'est ce qui nous paraît le plus probable. Forster n'a pas connu la cause des obstacles qu'il éprouva. Voici son recit:

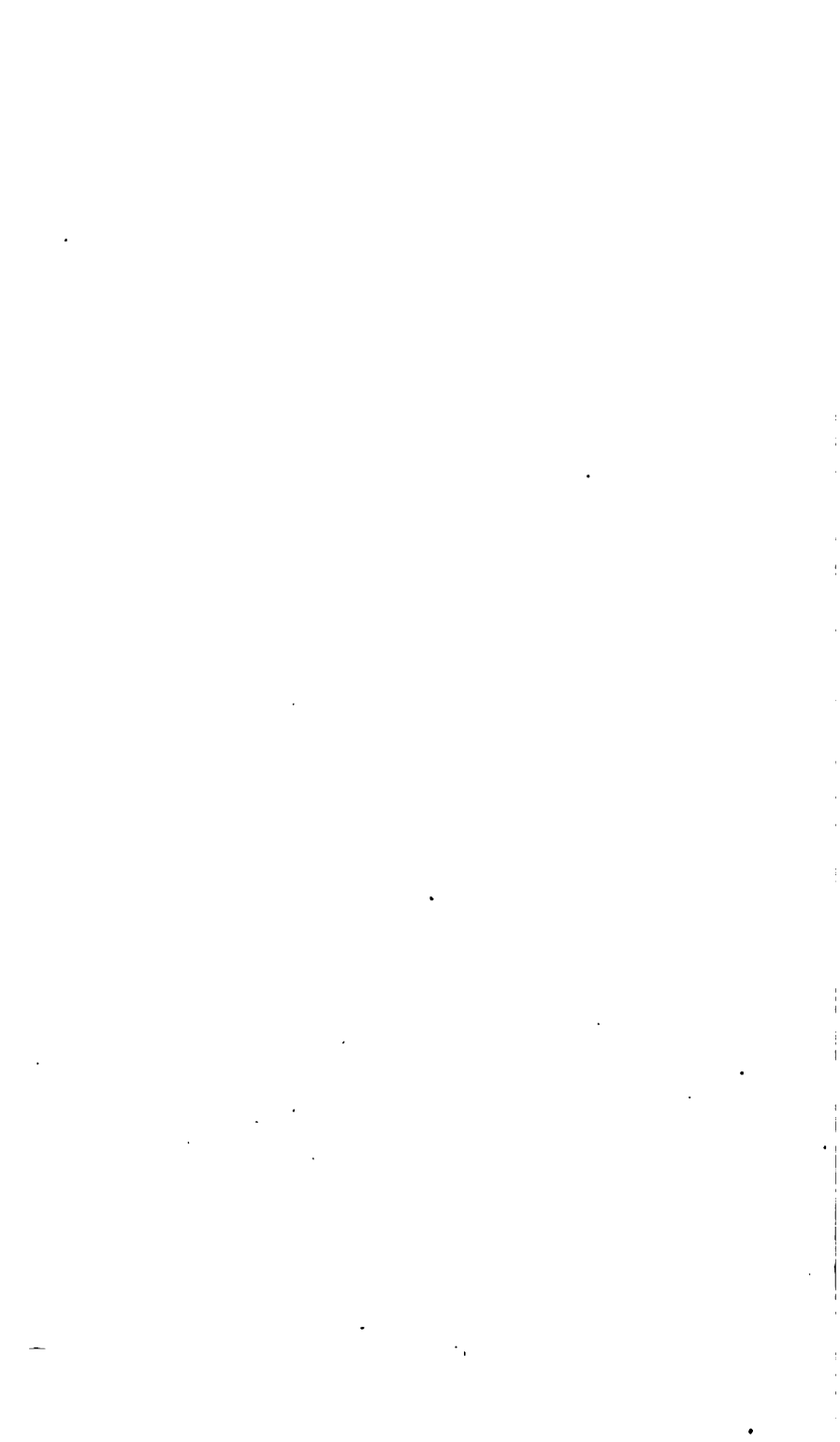
« Durant toute la nuit du 11 au 12 août, le volcan était devenu imposant; il grondait d'une manière terrible. A chaque explosion, des colonnes de feu et de fumée s'élançaient jusqu'au ciel, et leur intervalle n'était guère que de trois à quatre minutes. Du vais-

seau on le voyait lancer des pierres d'une prodigieuse grosseur. Les petites colonnes de vapeurs qui s'élevaient des environs du cratère, paraissaient être des feux allumés par les insulaires.

 Les feux intérieurs du cratère éclairaient encore des nuages de fumée quand MM. Sparrmann, Hodges et moi, avec quelques hommes, nous débarquames sur la greve; nous gagnames, vers la partie de l'ouest, un petit sentier qui conduisait à une colline escarpée. Nous montaines sans peine à travers les plus jolis bocages d'arbres et d'arbrisseaux qui y croissaient d'eux mêmes, et qui répandaient partout une odeur parlumée et rafraschissante. Plusieurs &pèces de fleurs embellissaient le feuillage touffu, et des liserons enlaces comme le lierre jusqu'au sommet des plus grands arbres, les ornaient de guirlandes bleues et pourpres; un grand nombre d'oiseaux voltigeaient autour de nous, et animaient la scène. Nous n'aperçumes pas un seul naturel sur la premiere croupe de cette montagne, et aucune plantation n'y frappa nos regards. Après avoir fait au mous un demi mille par différents detours, nous atteignimes une petite clairiere d'une herbe molle, et environnée des arbres les plus charmants de la foret. Le soleil était alors très-chaud, car cet endroit est à l'abri de tous 🙉 vents. Nous sentimes une vapeur oc soufre qui s'élevait du terrain, et qui ajoutait encore à la chaleur du lieu. A gauche du sentier, presque caché par les branches des figuiers sauvages, il y avait une petite levée de terre blanchâtre, et une vapeur s'élevait confinuellement de ce monticule. La terre était si chaude, que nous ne pouvions y poser le pied; et nous la trouvames imprégnée de soufre. En la remuant, les vapeurs jaillissaient avec plus de vivacité; et nous y remarquames en partie une qualité styptique ou astringente pareille à celle de l'alun. De la nous montâmes beaucoup plus haut, et nous parvinmes à une autre ouverture du bois, qui était un peu stérile. Nous y découvrimes deux nouvesux cratères qui jetaient de la vapeur,



Girupe de Conversión dans un deprodement



mais en moindre quantité, et d'une odeur moins forte. La terre qui couvrait ces solfatares était de la même nature que celle de la première; et le soufre dont elle était remplie lui donnait une teinte verdätre. Nous recueillîmes aux environs de l'ocre rouge, de l'espèce qu'emploient les naturels pour

se peindre le visage.

 Le volcan était alors plus bruyant que jamais : à chaque explosion la vapeur s'élevait des solfatares en beaucoup plus grande abondance qu'auparavant, et formait des nuages épais blancs, ce qui semble indiquer qu'elles ont des liaisons souterraines avec cette montagne brûlante dont les convulsions les affectent par des moyens qui nous sont inconnus. Observant que c'était la seconde fois que les explosions du volcan recommencaient avec la pluie, on soupçonna que la pluie les excitait en quelque sorte en produisant ou en accroissant la fermentation des diverses substances minérales. Après avoir examiné ces soupiraux singuliers, nous grimpames encore quelques pas, et nous découvrimes un grand nombre de plantations des diflerentes parties de la forêt. En descendant de l'autre côté de la colline par un sentier étroit entre des haies de roseaux, nous aperçûmes le volcan entre les arbres, et il nous parut que pour y arriver, il nous restait à faire deux lieues à travers des collines et des vallées. Nous voyions cependant son éruption, ainsi que les masses enormes de rochers qu'il vomissait parmi les tourbillons de fumée : quelques-unes etaient au moins aussi grosses que le corps de notre longue chaloupe. Comme il ne nous était arrivé aucun accident, et que nous n'avions pas rencontré un seul naturel, nous pensames à en approcher; mais, en causant, nous alarmâmes sans doute les insulaires des plantations, car à l'instant, nous en entendimes un ou deux qui soufflaient dans de grandes conques dont les nations sauvages, et surtout celles de la mer du Sud', se servent pour sonner le tocsin. Nous primes alors le parti de revenir sur nos pas.

« L'après-midi nous longeames la côte de la mer vers la pointe orientale où les naturels nous avaient empêché d'aller deux jours auparavant. Quelques Indiens causèrent avec nous cinq ou six minutes, et pendant cette conversation, nous vimes un homme assis derrière un arbre qui tenait son arc bandé et dirigé sur nous. Dès qu'il observa qu'il était découvert et qu'un fusil le couchait en joue, il jeta ses armes dans un buisson, et se traîna à quatre pattes vers nous. Je crois qu'il n'avait réellement aucune mauvaise intention, quoiqu'il fût dangereux de fier à ces sortes de badinages. Comme nous allions traverser la pointe pour continuer notre route, quinze ou vingt naturels se précipitèrent autour de nous et nous supplièrent instamment de revenir sur nos pas. Nous n'avions guère envie de les satisfaire ; mais ils réitérèrent leurs prières, et enfin ils nous dirent par signes qu'on nous tuerait et qu'on nous mangerait. Nous ilmes semblant de ne pas les comprendre, et de croire qu'ils nous offraient à manger, témoignant en même temps que nous acceptions volontiers; mais ils mirent beaucoup d'empressement à nous détromper, en nous montrant par signes comment ils tuaient un homme, comment ils coupaient ses membres, et séparaient sa chair de ses os, enfin ils mordirent leur propre bras pour exprimer plus clairement qu'ils mangeaient de la chair humaine.

« Toutefois nous continuâmes notre route vers une hutte que nous observions a cinquante verges de là, à l'endroit où le terrain commençait à monter. Quand ils virent cela, plusieurs sortirent armés de la hutte pour nous forcer à reculer. Alors nous jugeames à propos de réprimer la curiosité qui nous guidait de ce côté. Tous les matins en effet, à la pointe du jour, nous entendions dans cette partie un chant solennel et lent qui durait plus d'un

quart d'heure. »

En revenant sur leurs pas, Forster, Sparrmann, Hodges et leurs compagnons gravirent au sommet d'un plateau voisin élevé d'environ quarante

pieds, et se trouvèrent dans une immense plantation, où des myriades d'élégants bananiers se mélaient à des colonnades naturelles de cocotiers et d'autres arbres touffus, qui bornaient la vue de tous côtés. Elle était entourée d'une haie de roseaux. proprement faite, et semblable à celles de Tonga. Les naturels les repoussèrent avec menaces, et les assurèrent, par les signes les plus énérgiques, qu'ils seraient tous infailliblement mangés s'ils allaient plus avant. Malgré leur insistance, les Anglais auraient été forcés de céder sur-le-champ s'ils n'avaient pas rencontré leur ami Paowang. Ils témoignérent une joie réciproque de se retrouver, et le vieillard les conduisit à l'instant le long du bord de la colline, vers l'extrémité occidentale. Ils y virent un grand nombre de figuiers que les naturels cultivent autant pour les feuilles que pour le fruit. De beaux *eugénias* leur offraient aussi leurs fruits aigrelets et rafraichissants, et ils remarquèrent quelques choux palmistes. Après avoir passé un petit fourré d'arbrisseaux lleuris, ils atteignirent une belle savane de cent verges en carré, sur les bords de laquelle ils comptèrent trois habitations. Des arbres élevés, parés d'un riche feuillage, cachaient tellement cette retraite qu'on ne l'apercevait pas du dehors. Les Anglais remarquèrent que dans un coin de la prairie était un immense liguier *mourra*, dont la tige avait neuf pieds de diamètre, et dont les branches s'étendaient à au moins cent vingt pieds de tous côtes d'une manière très-pittoresque. Au pied de cet arbre admirable, qui conservait toute sa vigueur, une petite famille, assise autour d'un feu, rôtissait des bananes et des ignames. Ces indigènes s'en-Iuirent dans une hutte à l'approche des Européens. Mais quand Paowang leur eut dit qu'ils n'avaient rien à craindre, Is revinrent. Les femmes et les filles cependant se tinrent fort loin et jetèrent sur eux un coup d'œil furtif de derriere les buissons. Forster, Sparmann et leurs compagnons s'assirent parmi eux, et ces bons sauvages leur

offrirent quelques-unes de leurs provisions avec cette hospitalité ordinaire dans les îles fertites de la Polynésie, et dont ils étaient enchantés.

Leurs cahanes n'étaient, à proprement parler, que de grands hangars. Le toit, qui forme un faite au sommet, descend jusqu'à terre; elles sont ouvertes aux deux extrémites, où il n'y a qu'une claire-voie de roseaux et de bătons d'environ dix-huit pouces de haut. L'élévation du faîte, dans les plus vastes, était de neuf ou dix pieds, et la largeur sur le plancher entre les toits d'à peu près autant : la longueur était considérable, et surpassait trentecinq pieds. La construction de ces cabanes est très-simple : des pieux plantés en terre se recourbent les uns sur les autres en deux rangées, et sont attachés ensemble; ils mettent pardessus plusieurs nattes de feuilles de noix de coco, qui forment une couverture suffisante contre l'inclémence de l'air. Les Anglais n'y virent ni meubles ni ustensiles. Le plancher était revêtu d'herbes sèches, et en quelques endroits de nattes de feuilles de palmier. Ils observerent aussi que la fumée avait noirci tout l'intérieur, et ils trouvèrent dans chaque habitation plusieurs foyers. Au milieu, trois grands bâtons de tiges de cocotier, auxquels étaient attachés un grand nombre de petits bâtons, portaient de vieilles noix de coco : comme ils se servent de l'huile de l'amande et qu'ils font des bracelets avec la coque, ils les suspendent probablement ainsi pour les conserver.

Les naturels, voyant que les blancs se contentaient d'examiner leurs personnes et leurs huttes sans leur rien dérober et sans leur faire le moindre mal, se familiarisèrent bientôt avec eux: ensin ils se decidèrent à retourher vers la grève, et le vieux Paowang, ne se souciant pas de les accompagner, parce que le soleil allait se coucher, ordonna à deux ou trois jeunes gens de leur indiquer la route la plus courte.

La singulière espèce de solfatare de la colline occidentale occupait si fort l'attention des naturalistes et du dessi-

nateur, que Forster et ses compagnons s'y rendirent le jour suivant, 12, au matin. Le volcan ne cessa de gronder toute la journée , et de vomir des quantités prodigieuses de petites cendres noires, qui, examinées de près, furent reconnues pour être des schorls en forme d'aiguilles à demi-transparentes. Tout le pays était jonché de ces particules , et en herborisant elles furent très-nui-·sibles à nos veux, parce que chaque feuille en était entièrement couverte. Il faut dire que le volcan et ses provenances semblent contribuer beaucoup à cette richesse de végétation si remarquable dans cette ile. Plusieurs plantes y prennent deux fois la hauteur qu'elles ont dans les autres contrées; leurs feuilles sont plus larges, leurs lleurs plus grandes et leur partum plus fort.

 Nous atteignîmes bientôt, continue Forster, le premier endroit d'où jaillissait la fumée; mais voyant audessus de nous les naturels, nous montaines vers eux sans nous arrêter: C'étaient les mêmes qui nous avaient si bien traités la veille; et des qu'ils nous découvrirent ils envoyèrent trois d'entre eux dans l'intérieur du pays. Le thermomètre (centigrade), exposé à l'ombre, marquait 26° 7'. Nous fimes un trou en terre assez profond pour contenir le thermomètre dans toute sa longueur, et, le tenant dans ce trou au bout d'un bâton, il monta en une demi-minute à 78°, et se maintint à ce haut degré. Les naturels, qui s'apercurent que nous creusions dans la solfatare, nous prièrent de cesser, en nous disant que le terrain prendrait feu, et qu'il ressemblerait av teu qu'ils nomment Assour. Ils paraissaient beaucoup apprehender quelque malheur, et ils étaient très-mal à leur aise dès que nous faisions la moindre tentative pour remuer la terre sulfureuse. En montant plus haut, nous trouvâmes d'autres endroits fumants et de la même nature que celui qu'on a décrit. Les messagers que ces bons Indiens avaient expédiés revinrent alors avec des cannes à sucre et des noix de oco, et nous régalèrent comme le

matin de la veille. Après ce rafraîchissement, nous montames encore plus haut vers une autre colline que nous aperçûmes, et d'où nous espérions voir le volcan de plus près. Mais à l'approche de quelques plantations les naturels sortirent, et nous indiquèrent un sentier qui , à ce qu'ils prétendaient, menait directement au voican ou à l'Assour. Nous le suivimes l'espace de plusieurs milles à travers différents détours eouronnés de bois qui nous cachaient le pays de toutes parts. Entin nous atteignîmes la côte de la mer d'où nous étions partis, et nous reconnûmes, ou du moins nous jugeâmes que les naturels avaient eu l'adresse de nous écarter ainsi de leurs habitations. »

Dans une autre excursion sur l'île, Forster chercha à penetrer dans une des cases mystérieuses d'où partaient les chants graves et solennels dont nous avons déjà parlé; mais on ne cessa de le repousser. Il chercha du moins à utiliser ses tentatives, en recueillant quelques observations sur leurs mœurs et sur leur musique.

« Nos Indiens (*lisez* Mélanésiens), continue Forster, nous conduisirent à un nouveau sentier à travers des plantations fertiles et en bon ordre; les petits garçons couraient devant nous en nous donnant différentes preuves de leur habileté dans les exercices militaires. Ils jetaient une pierre avec adresse, et ils faisaient usage d'un gramen ou **rose**au vert en place d**e** dard. Leur dard ne manquait jamais le but, et ils imprimaient tant de force au roseau, que le moindre soufile d'air pouvait détourner de sa route, qu'il rentrait de plus d'un pouce dans le bois ; ils le balançaient entre la jointure inférieure du pouce et de la main sans le toucher des doigts. Les petits enfants de cinq ou six ans s'accoutumaient dejà à cet exercice. Différen**ts** detours nous reconduisirent aux habitations où les femmes apprétaient ieur dîner; elles grillaient des racines d'igname sur un feu allumé au pied d'un arbre. Notre approche les mit d'abord en fuite; mais nos conducteurs

les tranquillisèrent et elles continuèrent leur opération. Nous essayames de cau**ser avec ces Indiens. Je notai un grand** nombre de mots de leur langue, et nous cûmes le plaisir de satisfaire leur curiosité relativement à nos habits, à nos armes, etc., sur lesquels ils n'avaient pas encore osé nous faire une seule question. Les habitants des plantations voisines apprenant notre arri**vée, se rassemblèrent en foule autour de nous et parurent fort charmés de ce que** mous causions amicalement et familièrement avec eux. Je fredonnai par hasard une chanson; ils me prièrent ins**tamment d**e chanter ; et quoique aucun de nous ne fût habile musicien, nous satisfimes leur curiosité, et nous leur chantaines différents airs. Les chansons allemandes et anglaises, surtout les plus gaies, leur plaisaient infiniment; mais les tons suédois du docteur Sparrmann obtinrent des bravos universels. Nous les priâmes ensuite de chanter, et l'un d'eux commenca à l'instant un air très-simple, mais harmonieux; nous n'en avions jamais en**tendu un aussi bon chez les différentes** nations des mers du Sud. Il embrassait une plus grande quantité de notes que ceux de Taïti ou même de Tonga-Tabou, et il avait un ton sérieux qui le distinguait avantageusement de la musique plus douce et plus efféminée de ces lles. Les mots paraissaient disposés en mêtre et coulaient de la bouche avec aisance. Des que le premier eut lini sa chanson, un autre en en-**Tonna une seconde : la composition** en était différente, mais toujours dans ce style sérieux qui indique le caractère général de ce peuple. En effet, on les voyait rarement rire de bon cœur ou badiner comme les nations les plus policées des îles des Amis et de la Société, qui savent déjà mettre un grand prix aux petites jouissances. Les naturels nous montrerent aussi en cette occasion un instrument musical compose de huit roseaux, comme le syrinx de Tonga-Tabou, avec cette difference que la grosseur des roseaux décroissait en proportion régulière, et qu'il comprenait un octave, quoique les roseaux

ne fussent pas complétement d'accord.

« L'après-diner, je redescendis à terre avec le docteur Sparrmann, et nous allames sur la colline plate faire une autre visite aux naturels. Quelques-uns vinrent à notre rencontre à moitié chemin, et nous conduisirent à leurs huttes. Dès que nous fûmes assis avec le père d'une de ces familles, homme d'un âge moyen et d'une figure intéressante, nos amis nous prièrent de nouveau de chanter. Nous y consentimes volontiers; et lorsqu'ils parurent s'étouner de la différence de nos chansons , nous tâchâmes de leur faire comprendre que nous étions de differents pays. Alors, nous indiquant un vieillard dans la foule de nos auditeurs , ils nous dirent qu'il était natif de Koro-Mango, et ils l'engagèrent à nous amuser par ses chants. L'Indien (le Mélanésien) s'avança au milieu de l'assemblée, et il commença une chanson pendant laquelle il lit différents gestes qui nous divertirent, ainsi que tous les spectateurs. Son chant ne ressemblait pas du tout à celui des insulaires de Tanna, et il n'était ni désagréable ni discordant avec la musique. Il paraissait avoir un certain mètre, mais différent du mêtre lent et sérieux gue nous avions entendu le matin.

«Tandis que l'insulaire d'Erromango (lisez Koro-Mango) chantait, les feinmes sortirent de leurs huttes, et vinrent former un petit groupe autour de nous. En général, elles étaient d'une stature inférieure à celle des hommes, et elles portaient de vieux jupons d'herbes et de feuilles plus ou moins longs, suivant l'âge. Celles qui avaient fait des enfants et qui paraissaient agées d'environ trente ans, ne conservaient aucune des grâces de leur sexe. Les jeunes filles de quatorze ans avaient des traits fort agréables et un sourire qui devint plus touchant à mesure que leur frayeur se dissipa; elles avaient les formes sveltes, les bras d'une délicatesse particulière, les seins ronds et pleins : elles n'étaient couvertes que jusqu'au genou. Leurs cheveux bouclés flottaient sur leurs têtes, et la feuille de banane verte

qu'elles y portaient montrait avec plus d'avantage leur couleur noire; elles avaient des anneaux d'écaille de tortue à leurs oreilles. Nous remarquames que la quantité de leurs ornements croissait avec l'âge; les plus vieilles et les plus laides étaient chargées de colliers, de pendants d'oreilles et de nez, et de bracelets. Il me parut que les femmes obéissaient au moindre signe des hom**me**s, qui n'avaient pour elles aucun égard. Elles traînaient tous les far**deaux, et peut-être que ce genre de travail et de fatigue contribue à dimi-Duer leur stature, car les charges ne** sont pas toujours proportionnées à leurs forces.

« Les insulaires de Tanna présentaient à nos yeux un exemple d'affection qui prouve que les passions et les **Donnes qualités des hommes sont les** mêmes dans chaque pays. Une petite fille d'environ huit ans, d'une physionomie intéressante, nous examinait Aurtivement entre les têtes des Indiens assis à terre. Dès qu'elle s'aperçut **¶**u'on la regardait, elle alla en hâte se cacher dans la hutte. Je lui sis signe de revenir; et pour l'y engager, je lui montrai une pièce d'étofie de Taïti, mais je ne pus la déterminer à se rapprocher. Son père se leva, et à force de caresses il la ramena. Je pris la main de l'enfant, et je lui donnai l'étoffe avec de petits ornements : la joie et le contentement se pe gnirent aussitôt sur le visage du père. »

Forster et ses compagnons restèrent jusqu'au coucher du soleil parmi ces insulaires, qui ne cessaient de chanter et de faire des tours d'adresse pour leur plaire. A la prière des Anglais ils décochèrent leurs traits en l'air et contre un but; ils ne les lançaient pas à une hauteur extraordinaire, mais ils tiraient avec beaucoup d'adresse à peu de distance. A l'aide de leurs massues, qui ont leur tranchant latéral comme une slamme, ils paraient les dards de leurs antagonistes, à peu près comme les Taïtiens. Ils tirent toutes cés massues de l'île hasse qu'ils appellent Jurmer; mais on N'a pu découvrir si elles étaient fabriquées par les naturels, ou si l'île est déserte, ou s'ils y vont seulement par occasion pour y rassembler des coquil-

lages et y couper du bois.

Avant que les Anglais eussent quitté les cabanes, les femmes allumérent différents feux dans l'intérieur et aux environs, et elles se mirent à apprêter leur souper. Les indigènes se précipitaient autour de ces feux , et il semblait que l'air du soir était un peu trop frais pour leurs corps nus. Plusieurs avaient à la paupière supérieure une tumeur que les médecins de l'expédition attribuérent à la fumée dans laquelle ils sont toujours assis. Elle obstruait tellement leur vue qu'ils étaient obligés de tourner la tête en arrière jusqu'à ce que l'œil fût dans une ligne horizontale avec l'objet qu'ils voulaient regarder. Plusieurs petits garçons de cinq_ à six ans avaient cette tumeur, ce qui peut faire penser qu'elle se propage d'une génération à l'autre.

Après Forster et Sparrmann, Cook tenta lui-mēme une excursion jusqu'au cratère volcanique. Il partit le 14 au matin, et se dirigea vers la colline où les naturalistes avaient observé des fumerolles. Un thermomètre (centigrade) y fut encore enterré. A l'air libre, il marquait 26° 7. Dans ce sable brûlant il monta, dans une minute, à 98°, c'està-dire à une température qui approchait de celle de l'eau bouillante. La surface du sol ainsi échauffée occupait quatre ou cinq toises carrées, et tout près de la prospéraient des figuiers dont l'ombre se projetait sur cet espace tourmenté par des feux intérieurs. Les voyageurs rencontrèrent, de distance en distance, des maisons, des habitants et des terrains cultivés. Pour défricher le sol couvert de bois, les naturels coupaient les petites branches des grands arbres, creusaient la terre sous les racines, et réduisaient tout en cendres. De l'autre côté du havre, Forster trouva des sources d'eau chaude dans lesquelles le mercure monta à 88 et 95°. Quelques testaces qu'on y jeta furent cuits en deux ou trois minutes. Cette eau jaillissait en bouillonnant au travers d'un sable

noirâtre, et au pied même d'un rocher à pic qui tient aux montagnes des solfatares; elle court vers la mer qui, à la marée haute, monte jusqu'à elle

et l'absorbe (*).

Le grand navigateur anglais quitta le havre de Tanna le 21 août. Cook est le seul qui ait bien vu cet important archipel; d'Entrecasteaux n'en lit qu'une reconnaissance rapide. Il laut remarquer que le volcan lui fut révélé par un grand nuage fixe au miheu d'un horizon pur et bleu. Le savant amiral de Krusenstern, dans son grand travail sur la position des îles du grand Océan, nous apprend que le capitaine russe Golofnin relacha à Tanna en 1809; mais nous ne connaissons pas sa relation, et nous ignorons même si elle a été publiée. Enfin, en 1827 M. le capitaine d'Urville a rectilie la position d'Erronan, en passant dans la partie sud de l'archipel des Nouvelles-Hébrides.

GROUPE DE BALADE OU DE LA NOUVELLE-CALÉDONIE.

Avant d'aborder la Nouvelle-Calédonie, on aperçoit l'île des Pins. ainsi nommée parce que sur les rives on voit ces pins à forme bizarre qui frappérent si longtemps l'attention des compagnons de Cook; on est assuré aujourd'hui que c'est une espèce voisine de celle qui croît sur l'île Norfolk. Apres avoir longé cette île, on trouve au nord les îles Britannia et Chabrol, qui, à six ou sept lieues de distance, présentent l'aspect d'un mur crénelé. De la cinglant a l'ouest-sud-ouest, on distingue les montagnes elevées de la Nouvelle-Calédonie. Quand on a rangé de près les récifs qui bordent le havre de Balade, on peut donner à pleines voiles dans la passe, et jeter l'ancre pres de la petite île de Poudioua, à deux mille quatre cents pieds environ de la grande terre. Outre ce havre on compte encore le port Saint-l'incent et le havre Trompeur, vaste et excellent port où d'Entrecasteaux dit n'a-

(*) D'Urville.

voir pu entrer, et qui a été décrit par le navigateur Kent. Ce port est situé derrière la chaîne horrible de rochers qui bordent la côte occidentale.

La longueur de cette terre est de quatre-vingts à quatre-vingt-dix lieues sur dix-huit à vingt de large. La grande le de la Calédonie , appelée *Balade* par l**e** indigenes, est située presque sous le parallèle du centre de l'Australie, à environ 10° est de ce continent. Elle s'étend du 20° 10' latitude sud, au 22° 30' de latitude sud , et du 161• 39' 🚾 164° 32' est. Elle a deux cents mille environ de longueur du sud-est 💥 nord-ouest, sur une largeur presque uniforme de vingt-cinq à trente milles, de manière à figurer sur la **carte, asses** exactement, un tripang ou biche de mer. On ne connaît bien que son extremité nord-ouest, où se trouve 🕊 port de Balade, le seul fréquenté par les navires européins; on y trouve aussi le port Saint-Vincent, voisind un volcan, et le havre Trompeur. Parm les dépendances géographiques de la grande fle, nous placerous l'île 64 l'Observatoire, les îles Beaupré et Loyally, qui forment un petit groupe; l'île des *Pins*, remarquable par ses pins colonnaires (qu'on nous permette cette expression) de plus de cent piets de hauteur, et enfin les îles *Bolanique* et Hohohoua. La plupart de ces petites terres n'ont que six inilies de circul, sauf l'île des Pins qui en a au moins trente.

Le grand récif qui borde la Nouvelle-Calédonie à l'ouest, et qui s'étend de quatre-vingt-dix à cent lieues au nord, présente une mort presque inévitable au navigateur, au cas que les vents et les courants y poussent son navire. De cette île jusqu'en Australie, la mer est semée de bancs de corail vastes et dangereux. Ce fut sur un de ces récifs que Flinders sit naufrage.

Enfin, nous placerons dans ce groupe le petit rocher volcanique, nommé Folcan Mathieu, roc de deux miles de circuit, et d'environ de quatre cent quatre-vingts pieds de hauteur, qui gît à l'est du groupe, et qui paraît être le plus petit des volcans isolés que

fen connaisse, et même l'île Walpole A l'est-sud-est de la Nouvelle-Calédonie, découverte par Butler en 1794: elle est environnée d'un récif de corail, couverte d'arbres, et habitée. Latitude sud 22° 2', longitude est 166° 44'.

De cette manière, les limites du groupe entier seraient en latitude 17° 53', et 23° 4' sud, en longitude 160° 17' est, et 65° 6' longitude est.

HISTOIRE NATURELLE.

La Nouvelle-Calédonie paraît trarersée par une chaîne de montagnes **qu**i s'étendent dans toute sa longueur : une cime atteint sept cents pieds audessus du niveau de la mer ; leurs sommets sont arides et dépouillés, mais œurs flancs présentent des vallons fertiles arrosés par plusieurs ruisseaux. Les principales roches sont le quartz, le mica, la stéatite, les grenats, la mine de fer spéculaire et l'amphibole vert; et nous pensons que l'on y trouvera un jour des métaux précieux et des pierres fines.

Ce pays offre quelques rapports avecles Nouvelles-Hebrides et la Nouvelle-Galles du Sud, et les habitants de ces trois contrées ont beaucoup de

ressemblance entre eux.

Le bananier, l'arbre à pain, le cosotier, le siguier, et le gingembrier gouvrent les slancs des vallées de l'île Balade. L'on y cultive la canne à sucre et deux espèces de taro, savoir : l'arum esculentum et l'arum macroshizon; on y remarque l'hibiscus tiliaceus dont les habitants mangent les runes pousses; le dolichos tuberosus sont ils mangent les racines après les avoir fait griller sur des charbons; tiguier et l'oranger; l'hipoxis qui croit sans culture dans les forêts, et dont les racines leur servent aussi de nourriture; le commersonia echinata și commun aux Moluques; le diaco-Phyllum verticillatum, nouveau genre mi a beaucoup de rapport avec le draconnier, et qui croît sur le sommet des montagnes; l'antholoma, bel arbuste de vingt pieds de haut, et qui forme un genre nouveau de la famille des plaqueminées; et le melaleuca leucodendron de Linné, ou arbor alba de Rumph. Le melaleuca existe aussi dans les iles Moluques, et leurs habitants tirent l'huile de cayoupouti de ses feuilles odoriférantes.

Les chiens et les cochons étaient inconnus à Balade avant l'arrivée de Cook. Les oiseaux ordinaires sont de trèsgros pigeons, des corbeaux et une nouvelle espèce de pic. Les côtes abondent en poissons dont quelques espèces sont venimeuses. On y trouve la grande **a**raignée nouki qui sert à la nourriture des indigènes, et qui forme des filets assez forts pour résister à la main qui les déchire. Les coquilles et les insectes y sont infiniment nombreux. Ce pays très-sec n'est pas susceptible d'une grande culture; mais le meilleur moven de civilisation qu'on pourrait y introduire, serait d'y transporter des cochons et des chevres qui s'y naturaliseraient aisément.

La population de ces hommes noirs, aux cheveux laineux et à la peau grasse, laids, disgracieux et misérables (voy. pl. 253), mais de haute stature, est de cinquante mille habitants selon Forster. D'Entrecasteaux prétend que

ce chiffre est trop elevé.

PRÉCIS HISTORIQUE. - MOEURS ET COU-Tumes.

C'est à l'illustre Cook qu'on doit la découverte de la Nouvelle-Calédonie, et c'est de lui que cette grande île recut son nom: mais il paraît que son nom indigène, son véritable nom, est *Balade*. Ce fut le 4 septembre 1774 que le navigateur anglais aperçut cette terre à la hauteur du havre Balade, sur lequel il passa huit jours. Les relations que le capitaine, les naturalistes de l'expédition, et l'équipage, eurent avec les naturels, furent constamment ámicales, et ils ne se doutèrent même pas qu'ils étaient anthropophages. Forster surtout, le savant Forster, dont les observations sur le caractère et les mœurs des peuples des îles de la mer du Sud sont empreintes d'un optimisme trop généreux, vante leur honnéteté, leur douceur et leur consiance.

Voici comment s'exprime le naturaliste, méconnu et maltraité par Cook.

 Après avoir mis pied à terre a l'endroit où nous débarquames la veille, nous longeames la grève qui était sabionneuse et bornée par un fourré d'arbrisseaux sauvages. Nous atteignimes bientôt une cabane d'où les plantations se prolongealent derriere la grève et le bois; nous parcourûmes ensuite un canal qui arrosait les plantations, mais dont l'eau était très-saumatre. Au delà nous gravimes une colline qui était près de nous et où le pays paraissait changé. La plaine etait revêtue d'une couche légère de soi végétal sur lequel on avait répandu des coquilles et des coraux brisés, pour le marner, parce qu'il était très-sec. L'éminence, au contraire, etait un rocher composé de gros morceaux de quartz ou de mica. Il y croissait des herbes sèches d'environ deux ou trois pieds de haut; elles étaient très clairsemées dans la plupart des endroits et à quinze ou vingt verges les unes des autres. Nous vimes de grands arbres, noirs à la racine, qui avaient une écorce parfaitement blanche et des feuilles longues et étroites comme nos saules. Ils étaient de l'espece que Linné appelle Melaleuca leucadendron. Il n'y avait pas le moindre arbrisseau sur cette colline, et la vue se portait fort lom sans être interceptée par les bois.

 Nous gagnâmes bientôt le ruisseau, ou l'on remplit nos futailles. Les bords étaient garnis de mangliers, au **d**ela desquels un petit nombre d'autres plantes et arbres occupaient un espace de quinze ou vingt pieds, revêtu d'une **co**uche de terreau végetal, chargé d'humidité et d'un lit verdâtre de gramen où l'œil aimait à se reposer. Nous trouvâmes des plantes inconnues, ainsi **qu'une grande variété d'oiseaux, la** plupart entierement nouveaux. Mais le caractère des naturels et leur conduite à notre égard nous causèrent plus de plaisir que tout le reste. Le nombre de ceux que nous aperçûmes était peu considerable, et leurs habitations étaient trèséparses. Nous rencontrions communément deux ou trois maisons situées les

unes près des autres, sous un groupe de liguiers élevés, dont les branches étaient si bien entrelacées que le firmament se montrait à peine à travers le feuillage. Une fraicheur agréable entourait toujours les cabanes. Cette charmante position leur procurait un autre avantage , car des milliers d'oiseaux voltigeaient continuellement au sommet des arbres où ils se mettaient à l'abri des rayons brûlants du soleil. Le ramage de quelques grimpereaux produisait un concert charmant, et causait un vif plaisir à tous ceux qui aiment cette musique simple Les habitants eux-mêmes s'assevaient au pied de ces arbres, qui ont cette qualité remarquable : de la partie supérieure de la tige il pousse de larges racines aussi rondes que si elles étaient faites au tour; elles s'enfoncent en terre à dix, quinze ou vingt pieds de l'arbre, après avoir forme une ligne droite trèsexacte, extrêmement élastique et aussi tendue que la corde d'un arc, au moment où le trait va partir. Il paraît que c'est de la substance de ces arbres qu'ils font les petits morceaux d'étofies **q**ui leur servent de pagnes.

«Ils nous apprirent quelques mois de leur langue qui n'avait aucun rapport avec celle des autres îles : leur caractère etait doux et pacifique, mais trèsindolent; ils nous accompagnaient rarement dans nos courses. Si nous : passions près de leurs huttes, et si nous leur parlions, ils répondaient; mais si nous continuions notre route șans leur adresser la parole, ils ne lasaient pas attention à nous. Les femmes etaient cependant un peu plus curieuses, et elles se cachaient dans des buissons écartés pour nous observer; mais elles ne consentaient à venir pres de nous qu'en presence des hommes.

«Ils ne parurent ni fâchés, ni effrayés de ce que nous tuions des oiseaux à coups de fusil; au contraire, quand nous approchions de leurs maisons, les jeunes gens ne manquaient pas de nous en montrer pour avoir le plaisir de les voir tirer. Il sembla qu'ils étaient peu occupés dans cette saison de l'année; ils avaient prépare la terre et



leurs adorateurs, et elles riaient de bon cœur toutes les fois quelles jouaient ce rôle. »

Il est vraisemblable que la simplicité de ces insulaires regne aussi dans le gouvernement : un tea-bouma, noble ou petit chef d'un district opposé au havre Balade, vivait comme le reste de ses compatriotes; ils ne lui donnaient aucune marque extérieure de déference, et la seule chose qui annonçat quelques égards de leur part, c'est qu'ils lui remirent les présents que leur fit un des officiers de l'expédition. Les cantons voisins sur lesquels ne s'etendait pas l'autorité du teabouma avaient probablement leurs chefs particuliers et superieurs, car on a su plus tard, par d'Entrecasteaux, que les chets principaux avaient le titre d'aliki.

Les Anglais ne remarquèrent rien qui semblât avoir le moindre rapport avec la religion, ni aucune coutume qui eut la moindre apparence de superstition. Leurs idées sur ces matières sont vraisemblablement aussi simples que le reste de leur caractère.

Il paraît que dans cette île l'éléphantiasis est fort commun, mais pas assez dangereux pour que le malade risque de perdre la vie. Les Anglais y virent quelques naturels dont les cheveux blancs et les rides annonçaient une grande vieillesse; ils ne s'informérent pourtant pas de leur âge, car en supposant qu'ils se donnent la peine de compter leurs années, il est probable qu'il leur eut eté difficile de causer avec eux sur une chose aussi abstraite. Forster n'avait jamais pu se faire comprendre des Taitiens, lorsqu'il leur avait proposé de pareilles questions, et nous avons éprouvé nousmēme cet embarras dans les diverses parties de l'Océanie que nous avons visitées.

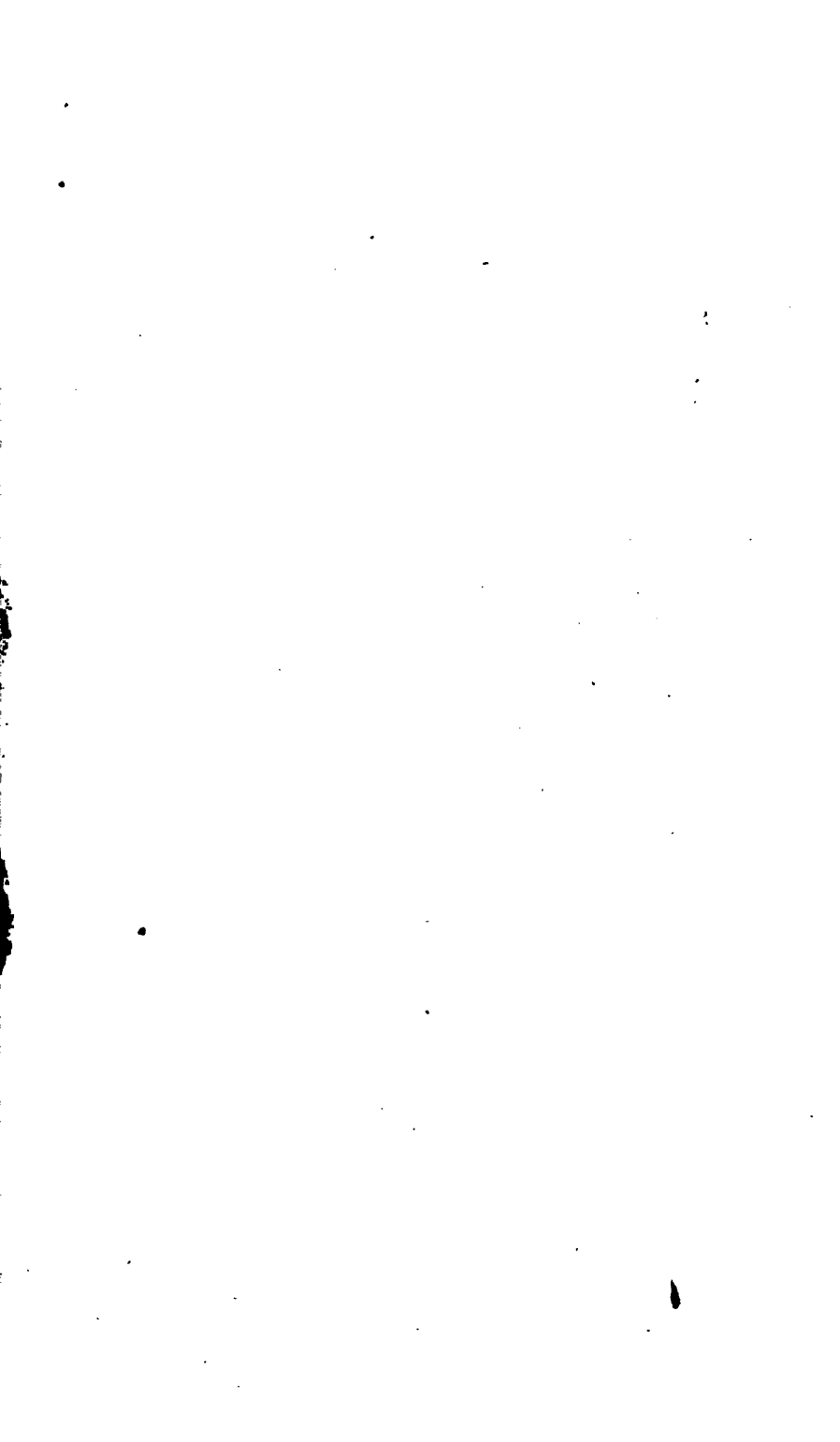
Une grande jarre est à peu près l'unique ustensile des naturels. C'est dans ces jarres qu'ils cuisent leurs aliments. Le foyer de la cuisine est en plein air et hors de l'habitation. Ils ont constamment un foyer allumé dans leur case, vraisemblablement pour

chasser les moustiques qui y sont terriblement importuns.

Leur nourriture se compose principalement de poissons, de racines et de coquillages, et M. Labillardière acquit la preuve qu'ils mangent de la chair humaine et de gros morceaux de stéatite verdâtre.

Les Nouveaux-Calédoniens ne 🗱 livrent jamais à ces petites récréations qui contribuent tant au bien-être 🖼 honimes, et qui répandent la vivacité et la gaieté sur les îles de Taiti et de Tonga. Excepté le sifilet, on na aperçu aucun instrument de musique chez ces insulaires, et on ignore s'ils out des danses et des chansons; mais Forster suppose quill ne rient presque jamais, parce qu'il les vit toujours taciturnes. Leur langue paraît informe, et leur prononciation est si confuse, que les vocable laires faits par diverses personnes **66** l'equipage de Cook differaient beatcoup entre eux : quoiqu'ils aient per de consonnes dures, ils reviennent souvent aux gutturales, et ils out quelquelois un son nasal ou rainismus qui embarrassait communement ic personnes qui ne connaissaient d'autre langue que l'anglais. L'éloignement 🍑 leurs plantations est sans doute un obstacle à des communications familières qui introduiraient peu à peu 🛍 besoin de la societe. Les pirogues 🐠 ces peuples sont lourdes et grossiers; leurs cases ressemblent à des ruches d'abeilles, surmontées par le plates central, et à l'extérieur de petites plate 1ormes.

Ces Mélanésiens, comme la plupart des sauvages, sont quelquesois obligés de travailler beaucoup pour pourvoir à leur subsistance; mais ils passent dans le repos leurs heures de loisir, et, comme eux, ils méprisent le beau sexe. Leur caractère est extrêmement grave; ils ne se laissent pas captiver par les caresses des semmes, si souvent dangereuses, et ils apprécient peu les jouissances domestiques. Leurs armes sont la lance et la fronde. Selon un savant voyageur naturaliste, M. Labillardière, notre vénérable doyen, ils montent





commence in the second of the

1

er les arbres comme s'ils marchaient mr un plan horizontal. Cook et Forsgr vantent leur douceur et la chasteté e leurs femmes; mais M. Labillardièn, d'accord avec d'Entrecasteaux, les speint comme aussi cruels, erfides et aussi enciins au vol que la supart des Polynésiens et des Mélasiens; il assure qu'ils sont anthropphages par gourmandise, que les mmes se vendaient pour un clou, que la grandeur du clou variait fivant la beauté de la personne. Au este, d'Entrecasteaux et M. Labillardre peuvent s'être trompés, et ce fait a rore besoin d'être vérilié, car nous rons que les Melanésiens sont plus Moux de leurs femmes que les Polyriens.

, Après avoir relâché à l'île des Pins , fait couper plusieurs de ces arbres co-maires propres à fournir des bois de ture, le navigateur anglais quitta Unitivement ces terres. En 1792, l'aral d'Entrecasteaux compléta la rennaissance du capitaine Cook. Il la mmença près de l'île des Pins où ok avait terminé la sienne, et pro-gea les brisants qui bordent, dans ute son étendue, la côte du sudest, et acquit la certitude que cette mible barrière s'étendait encore à les de cent soixante-dix milles au rd-ouest de l'île Balade. C'est un 🕦 travaux les plus difficiles, les plus rigateur français. En 1793, il fit pe relâche de vingt jours au havre Made, pendant laquelle mourut le pitaine Huon de Kermadec, dont me des îles du groupe porte le prepier de ses deux noms (*), et le groupe tue entre Tonga-Tabou et la Nouvelleceland, porte le second (**). Le corps 🕏 ce marin distingué fut inhumé sur Petite île de Poudioua, sans que les aladiens en fussent informés.

Plusieurs fois les Français eurent scours aux armes à feu pour rérimer les insultes et les vols des

euvages.

(') L'ile Huon.

(**) Le groupe de Kermadec.

En quittant le havre, d'Entrecasteaux gouverna au sud, et reconnut le bord oriental des brisants dont il avait déjà exploré la bande occidentale.

En 1793, le capitaine Kent du Buffalo découvrit, à travers les brisants de la partie sud-ouest, un excellent havre dans lequel il séjourna six semaines, et qui reçut de lui le nom de port Saint-Fincent. Il n'eut pas à se plaindre des indigènes qui ressemblent à ceux du havre Balade et s'épilent la barbe comme eux.

PETIT GROUPE DE NORFOLK.

L'île Norfolk forme un petit groupe avec deux îlots nommés Nepean et Philips. Des récifs de corail s'étendent au sud jusqu'a sept lieues; des pierres de craie jaunâtre forment la base de l'île, que recouvre un terreau noir à une grande profondeur.

Cette île est située par 29° 2' latitude sud, et 165° 42' longitude est. Elle a environ six lieues de circuit. Son sol est montueux, et le mont Pitt, qui en est le point culminant, a environ onze cents pieds au-dessus du niveau de la

mer.

Norfolk fut découverte par Cook, au mois d'octobre 1774. Elle était déserte, mais couverte d'une admirable végétation, dans laquelle on reconnut une foule d'espèces de la Nouvelle-Zeeland, et notamment le phormium te $m{nax}$, le plus beau lin du monde, qui y poussait avec une vigueur remarquable, et qui était supérieur à celui-de la Nouvelle-Zeeland. On y trouva une espèce de pin magnifique, appartenant au genre araucaria. Plusieurs des oiseaux de la Nouvelle-Zeeland frappèrent les regards des naturalistes et des équipages; on s'y procura en abondance des choux palmistes, de l'oseille sauvage, du laiteron et du fenouil marin, et on y sit une pêche merveilleuse.

Dès l'origine de la colonie de la Nouvelle-Galles du Sud, au mois de février 1788, un petit établissement fut formé sur l'île Norfolk; on y essaya quelques plantations qui réussirent de manière à dépasser toutes les espérances et toutes les prévisions. En 1794, Norfolk fournit onze mille boisseaux de mais à la Nouvelle-Galles. Malgré le succes de ces tentatives, l'un des derniers gouverneurs avait fait évacuer, en 1805, l'établissement par les convicts et les troupes qui l'occupaient, parce que l'île manque de port. Ce n'est que depuis quelques années qu'on l'a de nouveau destinée à être le siège d'un établissement pénal pour les criminels les plus endurcis de la Nouvelle-Galles et de la Tasinanie. Maintenant la population de ce poste est d'environ huit cents personnes, parmi lesquelles on compte cinq cents convicts on condamnés, cent vingt-quatre militaires, et cent cinquante employes du gouvernement. Les travaux forcés de ces convicts consistent à construire des bâtiments, à abattre les arbres, à ouvrir des chemins et à cultiver la ferme publique, dont le principal produit

jusqu'a ce jour a été le maïs. La vapeur légère qui offusque l'horizon dans cette partie, et les bouffées d'un air doux et chaud, indiquent la proximité du tropique et de cette mer de corail où les marins ont bien moins à craindre les mauvais temps que les innombrables récifs dont elle est parsemee. Il n'est pas dans ces parages une seule île, un seul rocher que les coraux ne ceignent d'une muraille constamment assiègée par des lames en fureur. Telle est la redoutable barrière qui semblait avoir condamné la petite île Norfolk à rester éternellement déserte, malgré la fertilité de son terroir, sa forêt d'arbres précieux et ses riantes campagnes arrosées de mille ruisseaux; mais ni ses brisants que recouvre sans cesse une effrayante nappe d'écume, ni le naufrage du premier bâtiment qui, envoyé de Sidney, tenta de l'approcher, ne purent empêcher les Européens d'en prendre possession. Les Anglais s'y fixèrent presque en même temps qu'à la Nouvelle-Galles du Sud, dont les colons, dans les temps de disette, eurent plus d'une fois recours à ses

récoltes. Norfolk pritainsi de l'im tance sous le double rapport des tures et de la population; mais e prospérité diminua peu à peu, à sure que s'accrut celle de l'Austr Ses habitants, dégoûtés de leurs | priétés dont les produits ne se : daient plus, et fatigués de l'isoles où les tenait la difficulté des com nications, se retirèrent sur le ca nent, et elle demeura entières abandonnée. Ce fut précisément 4 difliculté qui décida l'administra de Sidney à déporter dans l'île de l folk plusieurs centaines de convi l'horreur et l'effroi de leurs con gnons mêmes, et dont le carac avait résisté à tous les châtiments ployés dans les maisons de cor tion. Tout ce que l'imagination pour se figurer de plus repoussant et de l hideux serait encore au-dessous l'épouvantable tableau que prése cette atroce réunion de scélérats. A gré une très-forte garnison, ma une discipline d'airain et des suppl rigoureux, chaque jour amène de 1 veaux crimes et de nouvelles révol La dissolution des nœurs est pour si loin parmi ces misérables, que soldats et même des sous-officiers, s pris par eux , ont été victimes de l brutalité.Croirait-on, après 🕫 qu'une des plus jolies personnes Sidney, la femme du gouverneur cette prison, dont les règleme bannissent tout à fait son sexe, og résider auprès de son mari, et brat ainsi des dangers qu'il est plus la de comprendre que d'exprimer? L verrous, de hautes murailles, une a veillance très-sévère et les term brisants qui bloquent l'île de tou parts, ne sont pas toujours capadi d'arrêter la désertion des détent Tantôt ces bandits dérobent les p teaux de l'État, tantôt ils parviennes à force de patience et d'adresse, à con truire, dans quelque lieu écarté, u chétive et informe embarcation # laquelle ils ne craignent pas de s'expl ser, le plus souvent sans vivres et sal boussole, à la merci des vagues et de vents. Quelquefois, pousses par k

rises de l'est, ils atteignent sains et aufs les côtes de l'Australie ou Nouelle-Hollande, et attaquent alors les aboteurs qu'ils peuvent aborder, avec ne audace incroyable, dont au reste s bush-rangers (coureurs de buisons) leur donnent de fréquents exem-Nes. Malheur au petit bâtiment qui, **n**ouillé dans une des baies de l'Austra-Je, ne se garde pas jour et nuit avec pin! car son équipage est surpris et gorgé au moment où sans défiance se livre au repos; et les capteurs, pettant ensuite à la voile, vont briander dans les archipels de la Polynépe, jusqu'à ce que, à la suite d'un aufrage ou d'un combat, ils soient hangés par les anthropophages, ou que, rencontrés par un bâtiment armé et conduits au Port-Jackson, ils péristent sur l'échafaud, châtiment auquel ils n'ont échappé dans leur patrie que **p**our le subir en quelque sorte sur une terre qui est presque à ses antipodes (*). Avant de toucher au sol du continent des îles mélanésiennes, nous rencontrons deux petites îles inhabitées, l'île Howe et l'île Middleton. L'île Howe, découverte par Ball en 1788, **les**t fort haute ; elle a deux lieues d'é-Rendue du nord-nord-ouest au sud**b**ud-est. On aperçoit, à trois lieues dans He sud-est, un rocher isolé et trèshaut, nommé la *Pyramide de Ball*: Elle gît par 31° 31' latitude sud, et 156°

L'île Middleton fut découverte par Shortland en 1788. C'est une île également très-élevée, qui offre un pic remarquable; elle a plus de vingt milles d'étendue du sud-sud-est au nord-nord-ouest, et est couverte de montagnes et de forêts. Latitude sud 20° 10'; longitude est 157° 30'. Elle est éloignée d'environ cent trente-cinq lieues de l'île Norfolk. On doit s'efforcer d'éviter entre ces deux îles les dangereux récifs de Middleton et de Seringapatnam.

50' longitude est. On y trouve une

quantité de pigeons, d'oies sauvages

Laissons les îles, les récifs et les brisants, et abordons enfin à ce conti-

(*) Laplace, voyage de la Favorite. 78° Livraison. (OCÉANIE.) T. III.

nent de l'Australie, qui va offrir des productions si étranges, si nouvelles pour la plupart de nos lecteurs, et où des Européens ont opéré des merveilles sociales à côté des merveilles de la nature.

AUSTRALIE OU NOUVELLE-HOLLANDE.

APERÇU GÉNÉRAL.

GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.

L'Australie ou Nouvelle-Hollande est la plus vaste partie de l'Océanie qui nous reste à décrire. Sous ce nom, on désigne la plus grande île de ces régions, île qui peut être considérée comme le continent de la cinquième partie du monde, en général, et de la Mélanésie en particulier. Nous évaluons sa surface aux quatre cinquièmes environ de celle de l'Europe, puisque ses limites sont en latitude le 11° et le 39° degré de latitude méridionale, et en longitude, le 111° et le 152° degré de longitude, à l'est du méridien de l'observatoire de Paris, et qu'elle a en conséquence mille lieues terrestres de longueur, sur une largeur moyenne de quatre cent cinquante. Elle est séparée au nord, de la Papouasie par le détroit de Torrès; au sud, de la Tasmanie par le détroit de Bass; à l'est, de la Nouvelle-Zeeland et de la Nouvelle-Calédoni**e** par un canal de trois cents lieues de large: à l'ouest, les abîmes de l'océan Indien s'étendent entre l'Australie et l'Afrique.

L'Australie se distingue du reste de l'Océanie et des autres contrées du globe, par l'aspect stérile et monotone de ses côtes, par ses habitants d'un noir fuligineux, grêles, hideux, et placés au dernier degré de l'abrutissement de l'espèce humaine, par la singularité du règne végétal et du règne animal, par ses productions extraordinaires et généralement peu utiles. C'est la seule région où l'on voit des cygnes et des kakatouas noirs, les phaloscomes, le philédon à la langue en pinceau, le korbi-kalao au crâne cuirassé, les émus sans casque, l'échidné qui res-

semble à la fois au familier et à l'hérisson, et l'ornythorinque, animal étrange, qui tient à la fois du quadrupéde, du reptile, de l'oiseau et du poisson; là vivent des arbres gigantesques croissant dans le sable pur, et qui pourraient couvrir de forêts verdoyantes les déserts de la Syrie et de l'Egypte, et rendre à la vie le sol épuise de contrées jadis fertiles; là on trouve des bois rouges, blancs, veinés de toutes couleurs, offrant à l'ébéniste ses plus précieux trésors. Il existe au nord de Liverpool un volcan qui, par une particularité unique, et digne de la plus grande attention, brule sans jeter de lave. Mais sur cette terre des anomalies, où les orties et les fougères s'élevent à la hauteur de nos chênes, la plupart des plantes, malgré leur varieté et leur élégance, y ont un caractère unique, c'est celui de possèder un feuillage sec, rude, grêle, aromatique, à feuilles presque toujours simples; et les forêts de ce continent réprouvé ont quelque chose de triste et de brumeux qui latigue la vue.

Assis, pour ainsi dire, sur le tropique de l'hémisphère austral, ce continent endure à une extrémite les ardentes chaleurs de l'équateur, tandis
qu'à l'autre il jouit de la fraîcheur des
zones tempérées. Au premier abord,
on serait porté à attribuer à cette
vaste étendue de sol des avantages extraordinaires; on penserait qu'il doit y
exister des fleuves proportionnes à sa
grandeur, et que les plus riches productions des régions intertropicales
tempérées y sont en abondance.

Telle fut en effet la première impression de Banks et de ceux qui touchèrent ses côtes méridionales. Ils y furent éblouis par la variété de ses productions végétales, et furent émerveillés pendant quelques jours de la douceur ravissante de ce climat; mais les vives espérances des premiers explorateurs ne paraissent pas devoir se réaliser. Les rivières de l'Australie, tombant rapidement des montagnes où elles ont leur faible source, dans un pays plat et extrêmement bas, et n'y étant presque alimen-

tées par aucun tributaire, se perda paturellement avant d'arriver à l côte, et s'épuisent en marais en a lacs; ou bien, arrivées au rivage, du sont si faibles qu'elles ne peuvent ce server libre et navigable leur embachure, ou disperser les bancs de mis que les marces y entassent (*).

Nous donnerons une rapide esqua des traits physiques de tout ce comnent; quoique, de la vaste superim sur laquelle se déploient ses rivags il n'y ait que la partie orientale 學 soit complétement explorée, il a cles connu que la proportion du mauva sol, relativement au bon, est treconsidérable : on a attribué la déterm ration de la terre aux ravages du 🛤 auxquels l'Australie en général est 🗷 jette.Les naturels, qui sont nomail comme les tatars, ont l'habitude 🕬 claircir le pays devant eux en 🍱 cendiant, et, en détruisant ainsi haute futaie et les broussailles, ils lèvent au sol tout principe fécondati D'ailleurs, la nature des bois de l'Am tralie n'est pas favorable, et lon 🚾 rendre plus féconde la terre par leur debris, ils détruisent la petite végétation, ainsi que nous l'expliqueros plus bas.

Durant le cours de ses rechemis dans l'intérieur, le capitaine Stat fut frappé de la connexité qui existe en apparence entre la géologie et la végétation de cette terre. Ce rapport est en effet si juste, qu'après un très - courte expérience il n'eprouve aucune difficulté à juger de la nature du rocher sur lequel il marchait, par l'espèce d'arbre ou d'herbe qui ou vrait le sol dont il était revêtu. La calyptus pulver, espèce d'eucalypte teuille de couleur glauque, naine 6 rabougrie, annonçait invariablement la pierre de sable sur laquelle il croissait. Les parties découvertes, légerment boisées comme un parc, et ver doyantes, caractérisent les chaines secondaires de granit et de porphyre Sur les terrains d'élite, l'angophors

^(*) Sturt, Voy. dans l'intérieur de l'Australie méridiousle.



Herepton of Caropoons a Tondom



lanceolata et l'eucalyptus mammifera décèlent la qualité du sol qui les produit, tandis que le cupressus calytris semble occuper les crêtes sabionneuses avec le casuarina. Les côtes de l'Australie sont empreintes d'un caractère d'aridité; cependant à certains intervalles, le sol et la végétation sont d'une qualité supérieure. A Illawarra, par exemple, la contiguité des montagnes et de la côte ne laisse pas de place pour cette ceinture de sable; mais les débris de cette zone gagnent la plage même. Et alors, soit par l'effet de la chajeur réfléchie, soit par le résultat de quelque autre particularité, la végétation d'Illawarra est tout à fait d'une nature intertropicale, et ses fourrés abondent en oiseaux étrangers au comté de Cumberland. Il n'est point de région en Australie où la gent emplumée soit plus belle et plus variée. Le pigeon le plus magnitique gue le monde produise peut-être, et l'oiseau-satin à l'œil si doux, se nourrissent là des baies du ficus (figuier sauvage), ou d'autres arbres, tandis qu'une tribu nombreuse d'éperviers plane sur ses épaisses et spacieuses forets. La ligne de sable s'interrompt encore à Brocken-Bay, à Newcastle, et plus haut, da**ns le nord, au por**t Macquarie ; c'est sur cette place que le Hunter, le Hawkesbury et le Hastings débouchent à part : ce serait donc un excellent point pour l'établissement (voy. *pl.* 267). Dans l'interieur, entre la baie Jervis et la baie Bateman, et dans la direction du sud, sur le versant occidental de la chaîne qui les sépare, Ges voyageurs récents ont découvert de riches et vastes contrées. Les vallées que MM. Hume, Howell, Cunningham et autres explorateurs ont traversées, étaient dignes d'attention, et les rivières qu'ils passèrent à gué étaient bordées de plaines vastes et riches. Le plus beau bétail qui approvisionne le marché de Sidney est Bourri sur les prairies grasses et dans les verdoyantes vallées de la Moroumbidgi (*).

(*) Sturt.

Cependant, outre quelques rivières médiocres récemment explorées, telles que Paterson, Clarence, Brisbane, Caribbi, Kany, Peel, Doumerang, Hunter, Gwidir, Darling, etc., plusieurs autres assez considérables découlent des montagnes Bleues, entre autres la Macquarie, la Lachlan, la Murray, la Hastings, la Moroumbidgi, la Clyde, la Grose et la Nepean sur laquelle est le joli bassin de Norton (voy. pl. 270), et le grand torrent de Glen-Brook-Creek, près de la baie Broken, au nord et près du Port-Jackson (voy. pl. 272).

Il est probable que la population sauvages de l'Australie n'excède pas cent cinquante mille individus, vivant la plupart à dix ou douze milles de la côte, dans un état de dégradation physique et morale bien digne de nous humilier et de nous affliger, car ces malheureux n'en sont pas moins nos frères, puisque ce sont des hommes. Malgré l'identité incontestable d'origine et la similitude de caractères et de mœurs des diverses tribus de l'Australie, cette grande terre compte autant d'idiomes que de peuplades, quoiqu'on ne puisse expliquer cette étonnante diversité : bien plus, aucun de ces idiomes n'offre la moindre ressemblance avec ceux qu'on parle dans les fles de l'immense Polynésie, qui sont le plus rapprochées de l'Australie.

Un grand nombre d'îles de diverses grandeurs sont disséminées sur les côtes de l'Australie, surtout dans la partie septentrionale, où elles forment souvent une barrière continuelle soudée par des brisants, au devant de ja grande terre. Les plus importantes de ces îles sont : au nord, les îles du Prince de Galles, Wellesley, Groote et Melville; à l'ouest, les îles Dampier, Barrow, Dirck-Hatichs et Rottenest ; au sud , les lles de la Recherche, Nuytz, Kangarou, King et Grant; enfin, à l'est, les îles Moreton, Capricorn, Northumberland et Cumberland. Le vaste golfe de Carpentarie, qui n'a pas moins de cent trente lieues de profondeur sur cent dix de large, échancre considérablement l'Australie vers le nord. Les autres enfonce-

ments les plus remarquables sont : le golfe de Van-Diemen, de Cambridge, d'Exmouth, la baie des Chiens marins, les golfes Spencer et Saint-Vincent, les baies de Glass-House et d'Hervey. Les côtes de ce continent offrent encore une quantité de bons mouillages, capables de recevoir et d'abriter de nombreuses flottes, comme Port-Jackson, Botany-Bay, le port Western, le port Philips, le port du Roi George, et enfin la magnifique bale Jervis, Bi spacieuse et si sûre. (*)

CLIMAT.

Sur une terre aussi vaste, il est lacile de comprendre que la nature du climat doit varier dans les diverses zones, suivant leur élévation en latitude. Sur toute la bande septentrionale les chaleurs sont brûlantes et presque continuelles. Dans sa partie moyenne, du 23° au 30° de latitude sud, le climat se tempère déjà. Entin, sur toute la bande méridionale l'année peut se diviser par saisons, les étés et les hivers offrant toutes les alternatives ordinaires de chaud et de froid, de pluie et de sécheresse. Ces saisons n'y sont pas toutefois nettement dessinées comme dans nos climats d'Europe. Des observations faites avec soin, en 1822 et 1823, à Parramatta, ont donné pour le grand froid, en hiver, 3° du thermomètre centigrade, et 41° en été. Cependant les mêmes observations demontrent qu'en hiver la température moyenne varie de 10° à 11°, et en été de 22° à 23°. Les variations de température sont d'ailleurs brusques et fréquentes; on a vu plus d'une fois dans la même journée le thermomètre osciller de 12° à 15° dans ses indications (**).

La salubrité du climat de la Nouvelle-Galles doit être d'une haute importance aux yeux de tout émigrant européen, quand il compare ce pays à tant d'autres. Les sièvres rémittentes, intermittentes et scarlatiues, le ty-

phus, la petite vérole, la rougeole, la coqueluche et le croup y sont inconnus. La dyssenterie est l'affection la plus répandue et la plus fatale maladid que l'on y connaisse, et néanmoins elle cause rarement la mort aux genni qui vivent sobrement. Dans les parties basses et chaudes du pays, il y a beaucoup d'affections d'estomac, mais l'air des hautes terres les guérit. Les enfants, arrivés à l'âge de puberté, sont exposés à la phthisie, par suite de leur rapide croissance à cette époque ; mais la phthisie que l'on y apporte d'Europe est toujours guérie, ou du moins soulagée, dés que l'on met le pied dans :

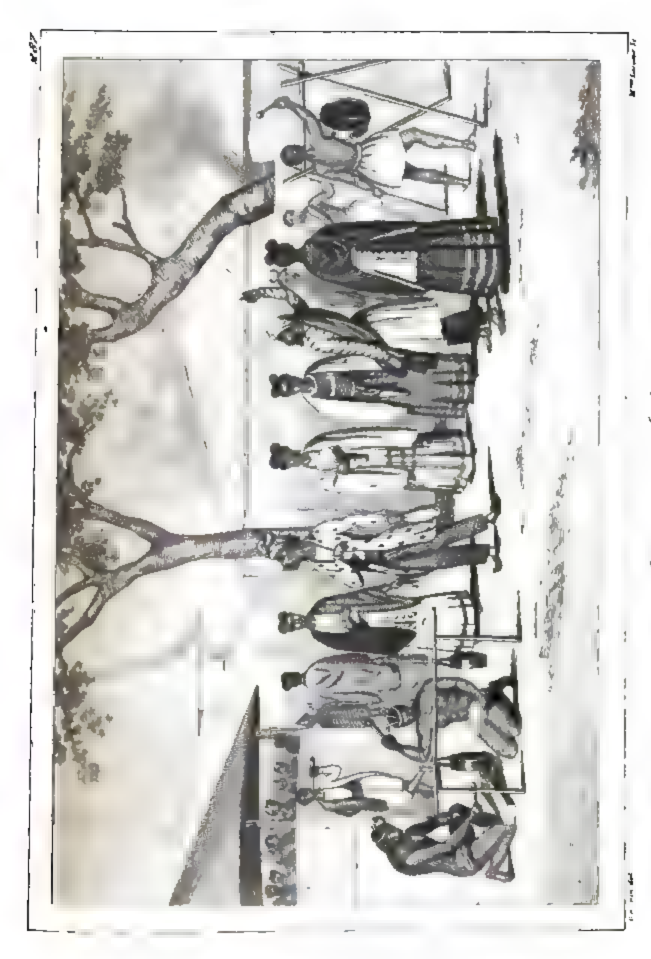
le pavs.

L'Australie étant située dans l'hémisphère austral, les vents du sud sont par conséquent ses vents froids, et ceux du nord sont ses vents chauds. Les vents du sud-est sont particuliérement piquants; et quand ils passent tout à coup du brûlant nord-ouest à cette région glacée, un surtout bien boutonne est un meuble très-nécessaire. Les souffles ardents du nord-ouest sont produits par une longue chaine de montagnes de sable nu qui s'étendent dans cette direction, et qui sont échauffées par les rayons du soleil d'été, qui y tombe perpendiculairement, au même degré que les sables des déserts d'Afrique, et le vent, dont le souffle les traverse, y laissant toute humidité, arrive avec une chaleur qui desseche les animaux et les végétaux. Il y eut, en 1826, cinq mois consécutifs sans pluie; et il n'en tombe, terme moyen, que dans cent jours de l'année. Il y a souvent d'énormes chutes de pluie sur les montagnes de l'intérieur, tandis que sur les terres basses de la côte, il n'en tombe pas une goutte. La saison humide, pour les contrées à l'est des montagnes Bieues, se déclare ordinairement pendant les mois d'hiver, tandis qu'à l'ouest de ces montagnes elle arrive en été.

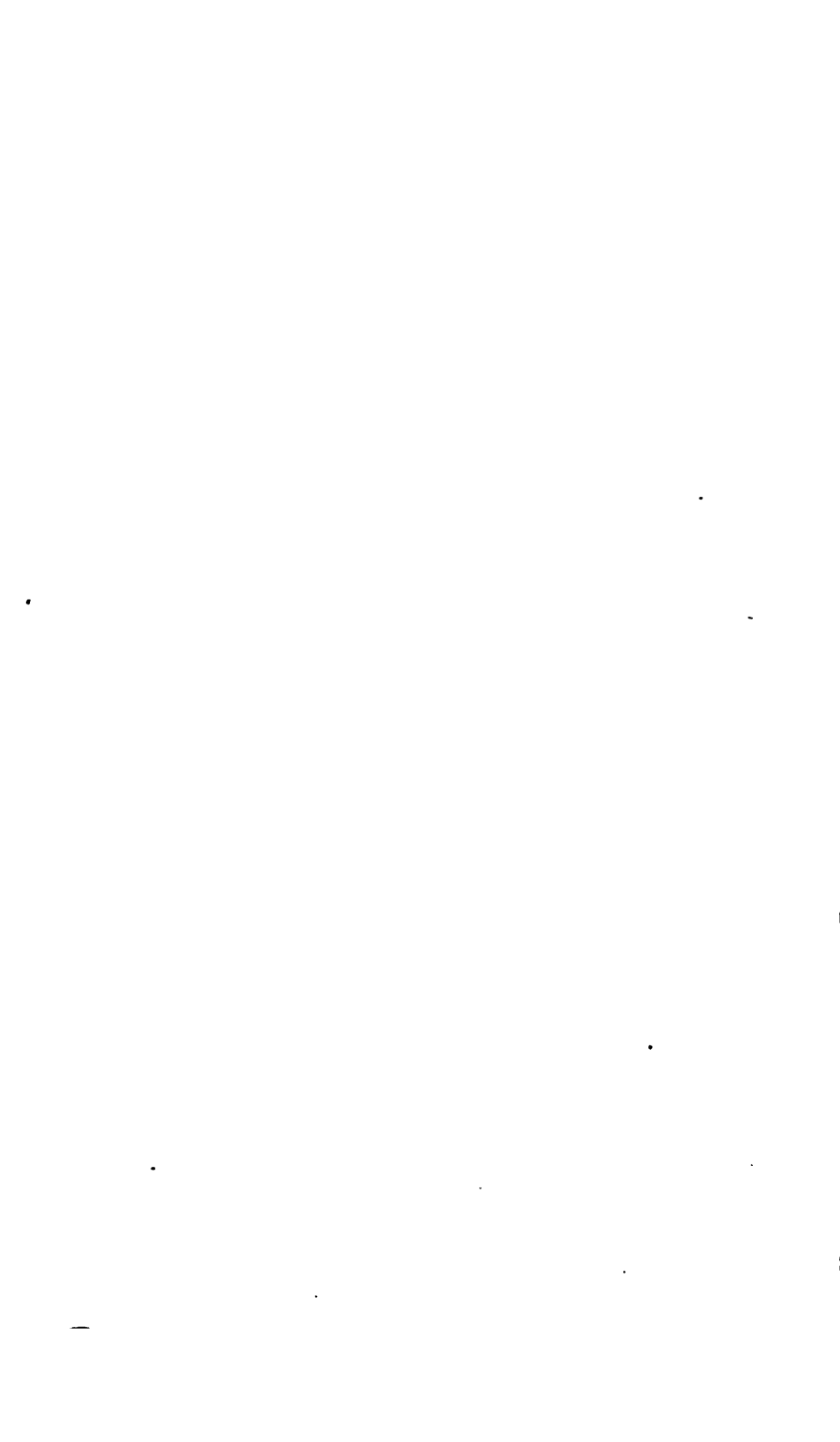
Les rosées sont très-abondantes quand les soirées sont calmes et sereines, et elles tombent, dans les nuits de chaleur d'été, comme une pluie fine. Quant aux orages de grêle, ils

^(*) D'Urville.

^(**) Idem.



The relegiones in Proceeds



sont très-fréquents en décembre et en janvier, qui correspondent aux mois d'avril et de juillet en Europe. Plus on avance vers le tropique, plus les grêlons semblent acquérir de grosseur, et ressemblent à des morceaux de glace irréguliers. Il y a de ces grêlons qui ont percé jusqu'au milieu des melons et des citrouilles.

Quelque forte qu'y paraisse la chaleur de l'été, le climat de la Nouvelle-Galles du Sud n'a pas cette action délétère sur la constitution, qui rend le séjour de l'Inde, de l'Egypte et de l'Arabie souvent insupportable. A midi, on peut se coucher sous le premier arbre dont l'ombre vous invite, et y reposer tout aussi tranquillement que dans son lit, sans redouter ni les fraicheurs, ni les piqures des insectes malfaisants; on jouit d'un sommeil aussi profond que réparateur, et on se lève rafraichi afin de poursuivre son voyage. Le frais délicieux du matin et la température caressante du soir sont véritablement indicibles sur les animaux memes; en effet les chevaux et les bestiaux y sont d'une docilité remarquable; et l'on peut croire que ce climat a, jusqu'à un certain point, ces heureux effets sur les êtres endurcis que k vieux monde y transporte. Quant à la saison froide, M. Martin, colon **e**nglais, a prouvé que les hivers y sont très-doux.

SAISONS OPPOSÉES AUX NOTRES.

Comme cette contrée est située au pôle opposé au nôtre (et encore est-ce **l**e côté opposé de ce pôle), les saisons, les jours et les nuits sont nécessairement le contraire de ce qui est en Europe. Quand nous avons l'hiver, ils ont l'été; quand nous comptons midi, ils comptent dix heures du soir, car le soleil s'y lève dix heures plutôt qu'en France. Leur mois de juillet correspond à notre mois de janvier, et vice versa, car les mois d'été y sont **Bovembre, décembre et janvier; ceux** d'automne, février, mars et avril, et c'est en mai, juin et juillet qu'est leur hiver. C'est ainsi que les vents froids leur viennent du sud, et les vents chauds du nord.

NOUVEAUX CIEUX.

Un grand nombre de conștellations situées dans l'hémisphère septentrional , sont invisibles en Australie ; mais on y voit la même voie lactée et les mêmes pléiades qu'en Europe, bien que ce ne puisse être simultanément; ainsi que le soleil et la lune. que l'on n'y peut voir que quelques heures après qu'ils se sont levés pour nous, et une heure ou deux avant leur coucher dans cet hémisphère. Les jours d'été ne se prolongent jamais autant que les nôtres, et les journées d'hiver ne sont pas aussi courtes que Chez nous ; car cette délicieuse période du climat de l'Europe, le crépuscule, y est à peine sensible, ainsi que dans tout l'Orient. Les ténèbres suivent de si près le jour, que la nuit est entièrement commencée aussitôt que le soleil a disparu derrière les vertes montagnes de l'ouest; et on n'aperçoit jamais l'étoile polaire.

Il a été publié, aux frais du gouvernement anglais, et par ordre des lords de l'amirauté, à la fin de 1835, un catalogue de sept mille trois cent quatre-vingt-cinq étoiles, la plupart situées dans l'hémisphère austral, résultant des observations faites de 1822 à 1826, dans l'observatoire fondé à Parramatta, dans la Nouvelle-Galles du Sud, par le lieutenant général sir Thomas Brisbane, qui s'est occupé d'astronomic avec succès. Ce catalogue important, formant un volume in-4º de plus de trois cents pages, a été construit par M. Richardson, l'un des astronomes adjoints de l'observatoire de Greenwich (*). Il est précédé

(*) La comparaison des positions d'étoiles données dans ce catalogue et dans celui de six cent six étoiles résultant des observations du lieutenant Johnson à l'île Sainte-Hélène, a indiqué un accord très-satisfaisant pour les déclinaisons obtenues avec des cercles muraux, et une petite discordance pour les ascensions droites. Cette discordance tient probablement à un léger défaut dans la

d'une description de l'observatoire de Parramatta.

HISTOIRE MATURELLE.

GÉOLOGIE. — VOLCAMS SINGULIERS.

La base du soi des montagnes Bieues est du granit à gros grains, avec de larges plaques de feldspath, ordinairement de couleur rose. Il est très-abondent, surtout dans l'Argyle, et la terre formée par la décomposition du genêt donne des herbes magnifiques et d'abondantes récoltes au cultivateur. Les terrains de cette nature sont beaucoup plus friables que ceux que forme la décomposition du granit. On ne trouve de pierre à chaux qu'à Bathurst, dans l'ouest, et à Argyle, dans le sud. La, elle se montre par couches bleuâtres, grises ou blanchés, d'une épaisseur énorme, et l'on dirait du marbre; on pense même qu'elle pourfait convenir pour la statuaire.

Dans les promontoires et dans l'île Howe on aperçoit souvent de hautes colonnes de basalte. Le gré en couches ou strates horizontaux forme la charpente de toutes les falaises de la bande

méridionale.

Les montagnes connues ne sont pas généralement considérables en Australie. Les montagnes Bleues paraissent être la continuation de la grande chaîne qui côtoie le littoral de la Nouvelle-Galles du Sud presque en entier, et au delà desquelles existe une riche contrée transalpine. Ce sont les plus grandes de l'Australie. On les nomme Bleues vers le nord, Blanches et Moroumbidgi vers le sud. Les monts Darling s'étendent depuis Swan-River jusqu'a la baie du Roi-George.

Nous allons reproduire ici le récit d'une reconnaissance du mont Ouin-

lunette méridienne de Parramatta, dont M. Richardson donne dans diverses tables les moyens de corriger les effets. L'observatoire de Parramatta, situé a environ quatorze milles de Sidney, à la latitude australe de 33°48' 5", est maintenant un observatoire public. Sa direction est confiée à M. Maclear, qui a pour adjoint M. Charles Smyth, second fils de l'un des secrétaires de la société astronomique.

gen, opérée en 1830 et 1831 par la révérend Wilson, chapelain à Rev-Castle. Cette montagne, élevée d'environ quinze cents pieds, passe, penêtre à tort, pour un volcan en activité. Au reste, écoutons M. Wilson.

« Le mont Ouingen, dit-il, se trouv sur le revers oriental de la chaint qui sépare le bassin de la rivière Huter des plaines de Liverpool, par 31º 54' latitude sud, et 148° 36' longitude est, et l'élévation de la partie embrasée ne peut être moindre de tros cents à quatorze cents pieds au-dessis du niveau de la mer. A l'époque de ma première visite, au commescement de 1831, l'incendie s'étendait sur les deux sommets d'une même montagne, composée de gra compacte. Le feu s'était d'abord prepagé du haut en bas de l'éminence septentrionale, qui est la plus elevee, et il remontait maintenant sur l'emnence opposée, située au sud. Le ica occupait comme une sorte d'enfoncement, entre deux pitons de la même montagne, et cette circonstance avait pu faire regarder ce piton comme un cratère au premier voyageur qui le visita; mais le fait est, qu'à mesure que le feu souterrain a augmenté d'intersité, la roche s'est fendue en plusieur crevasses de diverses largeurs, & Je pus examiner à mon aise la ples grande fente. Le roc, qui était une masse de grès solide, offrait une leut de deux pieds de largeur. En examnant cette fente à la profondeur d'en viron quinze pieds, on voyait que parois du roc étaient chauffées à blans comme celles d'un four à chaux; 🖷 même temps, des vapeurs sulfureuses et alumineuses sortaient de cette B sure au milieu de grondements souterrains qui éclataient avec la plus grande violence. Je me plaçai sur la partie du roc qui avait été détache de la partie supérieure, et lançai des pierres dans la fente. Le bruit qu'dles faisaient en tombant, semblait s'éteindre dans un abime immense, situé au-dessous de mes pieds. L'espace de terrain sur lequel le feu cacçait son action pouvait avoir un acre

et demi d'étendue; çà et là, sur toute cette surface, étaient plusieurs fentes de largeur variable, par où s'échappaient sans cesse des colonnes d'une fumée sulfureuse, accompagnée d'une stamme brillante; les bords de soupiraux étaient ornés de cristaux de soufre efflorescent, dont la couleur variait depuis le rouge orange le plus foncé, dû au mélange du fer, jusqu'à la couleur de paille la plus pâle, là où l'alun dominait. Une matière noire, lustree et poisseuse, sans doule une sorte de bitume, abondait sur les bords de plusieurs de ces crevasses. Ce fut avec peine que je pus m'en procurer quelques échantillons, à cause de la chaleur intense du sol sous mes pieds, et de la nature suffocante des vapeurs qui s'en exhalaient. Ni lave, ni trachyte d'aucun genre ne se rencontraient en ces lieux; il n'y avait même pas d'apparence de charbon de terre, bien que cette substance abonde dans le voisinage. Il était évident que cette montagne était en leu depuis longtemps ; plusieurs acres de terrain. au-dessous de la portion maintenant enslammée, sur laquelle sont des arbres très-anciens, portent également des traces d'une pareille combustion, et plusieurs des pierres qui s'y trouvent disséminées semblent avoir été vitrisiées. Le seu sévit encore avec violence; et tout annonce que cette violence s'accroîtra encore. De temps en temps, soit par l'effet de l'électricité, soit par toute autre cause, les matières souterraines s'enflamment, et le pouvoir expansif de la chaleur et de la vapeur fait éclater en fragments énormes le roc de grès solide, et forme ainsi des crevasses continuelles. Les produits sulfureux et alumineux de cette montagne ont été employés avec succès pour le traitement de la gale des moutons. »

Sur la côte de New-Castle, on observa en 1828, un rocher enslammé qui exhalait des vapeurs sulfureuses, et sur les bords des fentes on recueillit un muriate d'anmoniaque entremêlé de soufre. Ce feu s'éteignit en 1830, tandis que M. Wilson

revit le feu du mont Ouingen en 1831. « Nous trouvâmes que le feu, dit cet observateur, loin de s'être amorti depuis ma première visite, s'était étendu l'espace de plus de deux acres : il agissait avec une fureur redoublée sur l'éminence du sud et du sud-sud-ouest, et meme sur la partie jusqu'alors intacte de la montagne, c'est-à-dire sur la colline du nord. Il y avait encore de brillants cristaux de soufre sur les bords des principales crevasses, et sur la plus petite des cristaux d'ammoniaque; des unes et des autres il sortait continuellement des vapeurs suffocantes. Le feu continuait de mugir sous terre; les pierres lancées dans la crevasse retentissaient à une grande profondeur dans un abîme intérieur. La scène de bouleversements , les roches de grès massif séparées en éclats, les fissures innombrables opérées à la surface du sol, l'éboulement des strates de grès, les troncs d'arbres renversés et consumés à demi, d'autres qui n'attendaient que la chute prochaine du rocher qui les portait pour tomber à leur tour, les vapeurs délétères qui s'élevaient autour de moi au milieu du rugissement des feux souterrains, la chaleur rouge ou blanche des crevasses enflammées , tout cela formait un spectacle que l'observateur ne pouvait contempler sans étonnement, et en mêine temps sans éprouver le regret de ne pouvoir expliquer avec quelque degré de vraisemblance les premières causes naturelles de cet étrange phénomène.

« Jusqu'ici on n'a trouvé que deux échantillons de débris organiques, de la nature des os pétrifiés, dans le voisinage du mont Agabe, près du mont Ouingen; savoir, le sacrum d'un grandanimal sur les dunes de Holdoworthy, et la seconde vertèbre cervicale d'un autre à dix milles environ à l'ouest de Moreton; mais, dans aucune de ces deux circonstances, la pétrification n'était engagée dans les couches, mais seulement posée sur la surface du sol. C'est pourquoi, suivant toute apparence, elles étaient contemporaines avec le bois pétrifié qui se trouve disséminé en

grande quantité sur toute cette éten**due de pays. Près de la chaine des** marais du Kingdom, qui forment une des sources du Hunter, et à quelques **milles s**eulement au nord-ouest du mont Ouingen, sont des troncs d'arbres encore debout sur le sol, qui semblent avoir été pétrifiés sur le lieu même où ils crurent jadis. En quelques endroits ce bois est sortement imprégné de fer. Le long de la côte , à trois milles au nord de New-Castle, à la marque de la marée haute dans la falaise, et sous un lit de houille, fut dernièrement decouverte la tige d'un arbre pétrifié dans une position verticale; en la brisant, elle présenta une belle couleur noire, annonçant que le bois passait à l'état de jais. Sur le sommet du mur qui porte le télégraphe à New-Castle, on trouva le tronc d'un autre arbre, étendu dans une position horizontale et enseveli à un pied audessous de la surface du sol. Le grain du bois était d'un beau blanc. Dans ces deux échantillons se trouvaient des veines minces de calcédoine.

MINÉRALOGIE.

Quoiqu'on ait recueilli de la pierre ponce sur plus d'un point de la côte, la présence d'aucun volcan en activité n'a été constatée dans toute l'Australie; on n'a même observé aucun indice d'éruptions récentes. Les pierres ponces trouvées plus abondamment du côté de Moreton-Bay ont fait soupçonner que deux pics du voisinage pouvaient recéler quelques cratères. Examinés avec soin, ils n'ont toutefois rien offert de semblable.

Le charbon est le plus utile et le plus abondant de tous les minéraux de l'Australie. On le trouve en abondance, principalement dans la Nouvelle-Galles du Sud. Il est en général petit et poussiéreux, mais il brûle; cependant il cuit mal, et cet effet est attribué aux substances végétales qui le composent, et contiennent dans leur composition peu ou point de résine. Quel qu'il soit, ce charbon se trouve avec une inépuisable abon-

dance, et si jamais la navigation à vapeur vient à s'établir dans l'archipel indien, l'Australie sera un marché précieux de ce minéral.

La pierre de taille est d'une teinte grisatre, tournant quelquefois vers le rouge : elle est tendre quand on l'équarrit, mais elle durcit graduellement à l'air. Il est cependant une espèce à gros grains plus friables, et c'est avec celle-ci que , par malbeur pour la colonie, avaient été fabriquées les premiéres meules destinées à l'exportation. On les enveya à l'île-de-France , et elles furent déposées dans les chantiers d'un marchand. Mais que l'on juge de sa surprise, quand un de ses esclaves dévoués entre, une aprés-dinée, dans la salle à manger où il traitait quelques amis, et, se tordant la main: « Monsieur! monsieur! oh mon Dieu! meules toutes s'envoler! » Et tel était en effet, le cas; une forte ondée des tropiques avait réduit ces pierres à l'état de sable, et les faisait flotter et ondoyer çà et là dans la cour.

La pierre à chaux n'existant point dans la Nouvelle-Galles du Sud, les colons y suppléent par des coquilles de testacés, dont les coraux du voisinage offrent souvent des masses compactes. Sur divers autres points de l'Australie la chaux se montre à l'état de sulfate ou de carbonate. L'alun natif a été souvent rencontré dans l'argile cristallisée, à un grand degré de pureté (*).

Le gypse ou platre, qui est un excellent engrais, se trouve seulement dans les parties supérieures du Bathurst, et dans le haut de la rivière Hunter: l'Argyle produit de bonnes ardoises, et l'on en fait des lattes quand le bois devient rare. Il n'est pas au monde de pays qui possède de plus belle terre à pipe ou d'argile; l'alun est abondant, et le minerai de fer, en quantités inépuisables, forme des montagnes entières au nord du port Macquarie. Ces masses sont très-magnétiques, non pas cependant au point de déserrer les chevaux et d'arracher les boutons des habits, comme l'ont

(*) D'Urville, Voyage pittoresque.

affirmé quelques facétieux voyageurs

dans ces contrées (*).

Le savant botaniste Cunningham a vu des échantillons de-cuivre, de plomb et des paillettes de fer oligiste, mais on ne sait rien encore sur ces productions de l'Australie. « Quant à l'or, dit-il, un minéralogiste amateur vint à Sidney, il y a quelques années, tourner toutes les têtes, jusqu'alors si calmes, **de ces colons agriculteurs, en leur** assurant que leurs terres contenaient à coup sûr des mines d'or; et, pour Pattester, il ramassait sous leurs yeux **mêmes des** morceaux choisis de ce métal précieux, dans des endroits où ils avaient passé trois cents fois sans rien voir de pareil. Désormais le Pérou était **pauvre en comparaison de l'A**ustralie; **m**ais tout à coup les songes dorés forent dissipés par un certain domestique, qui vint dire tout bas à l'oreille **de son maître, qu**'il venait de voir le **monsieur** tirer la pierre de sa poche, **la jeter dans la terre**, et la ramasser; **la vérité du fait fut amplement démon**trée par la circonstance d'un morceau de papier collé sur le morceau d'or, et **qui prouvait que cet échantillon avait été volé dans un ca**binet de minéralogie.»

PHYTOLOGIE.

La flore de l'Australie a enrichi le **lègne végétal d'une foule d'espèces** nouvelles, douées des formes les plus **Hégant**es et les plus variées. L'horti**pulture s'est emparée d'un grand nombre de ce**s charmants végétaux, et plusieurs sont déjà cultivés avec succès lans les jardins des amateurs, principalement en Angleterre. Mais d'un utre côté, la nature semble avoir pris i tâche de n'offrir à l'homme, dans zs vastes solitudes, aucune plante alinentaire. On y chercherait en vain **melqu'un de ces végétaux précieu**x qui roissent sur toutes les îles de l'Océanie. Le cocotier lui-même, cet arbre mourricier et cosmopolite qu'on rerouve dans presque toutes 'les îles polynésiennes, malaises et mélanéiennes, le cocotier manque sur les nges les plus chaudes de l'Austra-(*) Cunningbam.

lie. Aussi pas un des végétaux dont les naturels tiraient une nourriture maigre et précaire n'a-t-il offert d'intérêt aux colons anglais.

Les arbres les plus touffus de l'Australie n'offrent qu'un ombrage équivoque, à raison de la forme et de la disposition de leurs feuilles. Les eucalyptus, les casuarinas ou leptospermum les plus beaux, et qui de loin semblent annoncer une voute fraiche et ombreuse, n'offrent pas, vus de près, une verdure suffisante pour garantir le voyageur des rayons du soleil. Les familles des plantes qui comptent le plus grand nombre d'espèces en Australie sont les protéacées, les myrtacées, les légumineuses, les composées, les épacridées et les diosmées. Ce sont celles surtout qui apportent le contingent le plus fort dans la haute végétation. Les arbres les plus utiles sont plusieurs espèces d'eucalyptus, dont le bois sert à toutes sortes d'usages, quand le stipe est sain, ce qui est rare; le red cedar (cedrela australis) qui donne des planches d'une teinte rougeâtre, fort légères et pourtant d'une grande durée; le tristania et le melia azedarach qui servent à la construction des canots; le xilomelum dont on fait des bois de fusil. On peut citer encore deux araucarias, deux callitris, un flindersia, divers casuarinas, un trichelia à odeur de rose, un angophora, un dacrydium, un brisbania, divers banksias, etc., et une foule d'autres arbres dont le bois est employé à différents usages. On doit au laborieux docteur Cunningham la découverte récente d'un arbre de la famille des légumineuses, dont les gousses contiennent de larges graines d'un goût assez agréable quand elles sont torréliées. Certains mimosas donnent une belle gomme; une sorte d'eucalyptus fournit une manne sucrée tout à fait analogue à celle de l'Orient. On a trouvé, dans presque toute l'Australie, quelques espèces de palmiers, mais toutes inutiles quant à leurs produits. Une superbe liliacée, le doryanthès excelsa, pousse sa tige jusqu'à dix-huit et vingt pieds de hauteur. Le xanthorrea et le kingia se terminent

par de larges touffes de feuilles longues, linéaires et disposées en vastes rosettes, retombant sous la forme d'une nappe d'eau qui déborde d'un vase. La première fournit une gomme résine sort tenace. L'écorce de l'hibiscus heterophyllus serait propre a faire des cordages. Le caladium macrorhizum produit des tubercules qu'on pourrait manger bouillis en temps de disette. Le leptomeria et le billarderia portent de petites baies que recherchent les naturels et les enfants des coions, quoiqu'elles soient d'une saveur peu délicate. Malgre la proximité des Moluques et la similitude du climat, les arbres à épices n'ont point pissé la mer et ne se sont point reproduits sur l'Australie. On y a pourtant trouvé un muscadier, myristica insipida, fort inutile, ainsi que le témoigne son nom. Quant aux nombreuses plantes maritimes qui tapissent les roches du rivage, il en est une qui mérite d'être citée à cause de ses larges frondes dont les naturels fabriquent des vases grossiers pour boire. De la le nom de fucus potatorum que lui imposa Labillardière (*).

Dans les lits de grès et d'ardoises, situés au-dessus des couches de houille, on a observé des impressions de végétaux, dont plusieurs offraient, dit-on, des plantes en sleur; dans le nombre on a cru distinguer le zoima spiritalis. On a également trouvé des empreintes nombreuses de phytolithes dans le lignite stratiforme qui se présente vers les sommets du mont York dans les montagnes Bleues.

ZOOLOGIE.

Au temps de la découverte, il n'y avait sur le continent aucun quadrupède qui rappelât l'ancien monde, si ce n'est le chien. Les autres étaient des espèces nouvelles qu'il fallait classer presque toutes dans la famille des marsupiaux ou animaux à poche.

Le chien du pays a de l'analogie avec le renard, quoiqu'il soit un peu plus grand, ayant environ deux pieds de hauteur sur deux pieds et demi de longueur. Sa tête ressemble à celle du

(*) D'Urville, Voyage pittoresque.

renard, ses oreilles sont droites, sa couleur est variable, bien que le plus souvent elle soit d'un brun rougestre. Il hurle d'une manière lugubre sans abover. Cet animal donne la chasse aux brebis et aux volailles, et en fait souvent un grand carnage. Sa morsure passe pour être mortelle aux troupeaux. Il est extrêmement vivace, et fort difficile à tuer.

On assure qu'on a trouvé des dasyures à l'ouest des montagnes Bleues; mais il faut en douter, et jusqu'à présent, ils paraissent limités a la Tasmanie.

ORNITHOLOGIE.

Les oiseaux offrent un bon nombre d'espèces. Il faut citer d'abord : l'ému ou kasoar, que nous décrirons à la Nouvelle-Galles du Sud; les pélicans, les cygnes noirs, les céréopsis, les menuras à queue lyriforme et diaprée des plus riches teintes d'orange et d'argent; les aigles, les faucons, les kakatouas noir, blanc, et gris; les perroquets et les perruches aux plumages nuancés de toutes les couleurs; les hérons, diverses espèces d'oiseaux et de canards, des corbeaux, des martins-chasseurs et pécheurs, **souvent** d'une forte taille; puis encore des pigeons, des tourterelles, des perdrix, des huîtriers, des philedons, des piesgrièches, des korbis-kalaos, des coucals, des cassicans-causeurs, des gobemouches, l'admirable loriot prince régent, l'éclatant épimaque royal, des cailles et des traquets, oiseaux tout petits, mais au plumage jaspéet riche en reflets éclatants (*). Pour ne pas nous répéter, nous renvoyons nos lecteurs à la Nouvelle-Galles pour compléter l'histoire naturelle de l'Australie.

MONOTRÈMES. MOEURS ET HABITUDES DE L'ORNITHORHYNQUE.

Nous renvoyons à l'histoire naturelle de la Nouvelle-Galles du Sud, la description de l'echidné, être singulier, qui a quelque ressemblance avec le fourmilier, et qui, avec l'ornithorhyuque, forme les deux genres de la famille des monotrèmes.

(*) D'Urville, loc. cit.

Nos lecteurs ont pu déjà connaître les discussions qu'a soulevées l'Académie des sciences de Paris sur la nature encoré problématique des ornithorhynques, rangés par quelques-uns parmi les ovipares, par d'autres parmi les mammifères, enfin, par une troisième opinion, dans une classification complexe, d'où il résulterait qu'il est également ovipare et mammifère. Ils auront pu lire également ce que nous avons dit à ce sujet tome I' de l'Océanie, p. 51 et 52.

Maintenant M. Bennett, savant voyageur, et auteur d'un mémoire présenté à la société zoologique de Londres à ce sujet, n'a pas décidé cette question, mais les nouveaux détails qu'il donne sur l'histoire naturelle de l'ornithothynque offrent un grand intérêt.

Les recherches de M. Bennett sur ce singulier animal ont été faites dans l'intérieur de l'Australie et même dans Nouvelle-Galles méridionale. Il commença par une description de la physionomie extérieure de ce monotreme, tel qu'il l'a observé à l'état vivant. Il paraîtrait, selon lui, que le plus ou moins de degré de nudité de la surface inférieure de la queue dépend de l'âge, et qu'il résulte probablement de l'habitude qu'il a de laisser traîner sa queue à terre. La surface extérieure de la mandibule supérieure est, chez un animal récemment retiré de l'eau, d'un noir sale et grisätre, couvert d'innombrables petits points, et la surface externe de la mandibule inférieure est blanche chez les jeunes sujets, et tachetée chez les plus âgés, tandis que les surfaces internes des deux mandibules sont roses ou couleur de chair.

Les yeux de l'ornithorhynque sont brillants et d'un brun clair. Les orifices extérieurs des oreilles que l'on decouvre difficilement après la mort, sont **faciles à apercevoir sur l'animal vivant,** qui a la faculté de les ouvrir et de les fermer à volonté. Lorsqu'on le prend et quand il est encore mouillé, l'ornithorhynque à une odeur particulière de poisson produite probablement par une sécrétion huileuse. Les naturels le mangent volontiers; ils l'appellent nullangong ou tambrit.

M. Bennett fait quelques remarques sur la grande dilatabilité des téguments, en sorte que les empailleurs qui ne connaissent pas bien la structure de cet animal, courent grand risque de lui donner une taille à la-

quelle il n'atteint jamais.

Les observations faites sur quinze ornithorhyngues, tués ou pris vivants, ont donné les résultats suivants : la longueur movenne des måles est d'un pied sept à huit pouces (mesure anglaise); la femelle est d'un pied six à sept pouces. Un mâle tué près de la rivière Moroumbidgi avait un pied, onze pouces un quart, et une femelle tuée le même jour dans la même partie de la rivière, avait seulement un pied quatre pouces. M. Bennett commença ses observations le 4 octobre 1832, à Mendouna, sur la rivière Yas ou York. Les ornithorhynques, appelés par les naturels taupes d'eau, fréquentent de préférence les parties de la rivière convertes de plantes aquatiques, et où les rives escarpées et ombragées leur facilitent l'excavation de leurs terriers. Ils sont facilement reconnaissables à leurs corps foncés qui se montrent au niveau des eaux, au-dessus desquelles s'elève légèrement la tête, et aussi aux cercles que forme, autour d'eux dans l'eau, le mouvement de leurs pattes, en nageant.

Ils s'enfuient au moindre bruit, et restent d'ailleurs rarement plus d'une ou deux minutes à la surface, mais ils plongent vivement la tête en avant pour reparaître à quelque distance plus loin. Leur action est si rapide et leur sentiment du danger si vif, que le mouvement seul du fusil suffit pour les faire disparaître promptement. Ce n'est donc qu'en les surveillant attentivement quand ils plongent, et en ajustant à l'endroit où l'on pressent qu'ils doivent reparaître, qu'on peut espérer les atteindre avec

la balle.

Un jour M. Bennett fit tirer un coup de fusil sur un ornithorhynque, qui fut atteint par la balle, et retiré de l'eau par un chien. Au bout de quelques minutes, il revint à la vie, et se

mit à courir, cherchant instinctivement à regagner l'eau; mais il ne survecut pas plus de vingt-cinq minutes. M. Bennett fit plusieurs expériences sur cet individu, qui était un mâle. pour vériller ce que l'on prétend au sujet des effets nuisibles des blessures produites par les ergots de l'ornithorhynque. Cependant il ne put, en aucune façon, déterminer l'animal à se servir de ses ergots comme moyens d'attaque ou de désense, quoique, dans ses efforts pour s'échapper, ses mains fussent légèrement égratignées par les griffes de derrière et même par les ergots. Des expériences faites sur les sujets qui n'étaient pas blesses eurent le même résultat. Du reste, les naturels ne craignent jamais de saisir les males vivants.

Une femelle fut tuée peu de temps après : elle fut disséquée ; les glandes mammaires étaient à peine perceptibles. L'ovaire gauche contenait trois œufs de la grosseur d'un plomb à lièvre ; l'ovaire droit était moins développé, offrait moins de vasculations,

et ne contenait pas d'œufs.

Le jour suivant trois ornithorhynques furent tués, un mâle et deux femelles : chez le mâle les testicules n'étaient pas plus gros que des petits pois, et le même phénomène fut observé chez un autre sujet, tué sur la Moroumbidgi, tandis que chez les premiers ils étaient de la grosseur des œufs de pigeon. Il paraît difficile de rendre compte de cette différence dans la même saison. L'ovaire gauche de l'une des femelles contenait deux œufs, et celui de l'autre un seul de la grosseur d'une chevrotine. Aucun œuf n'était dans l'ovaire droit.

M. Bennett alla ensuite explorer les bancs de la rivière pour voir le terrier d'un ornithorhynque, où les naturels avaient pris des petits l'année précédente. Le terrier était situé sur une partie escarpée de la rive, et son entrée cachée parmi les longues herbes. L'introduction d'un bâton indiquait la direction du terrier. Il suivait un cours sinueux et avait environ vingt pieds de longueur. C'est dans ce nid

qu'un indigène avait, l'année précédente, pris trois petits de six à huit pouces de longueur, et couverts de poils.

Outre l'entrée dont nous avons parlé, les terriers en ont en général une seconde, sous la surface de l'eau, communiquant avec l'intérieur immédiatement dans l'ouverture supérieure.

Le contenu des poches et des estomacs consistait toujours en insectes de rivière, en très-petits poissons, mêlés avec de la boue et du gravier, qui servent probablement à aider la digestion. M. Bennett n'observa jamais que les herbes aquatiques fussent ajoutées à leurs aliments. Cependant on assura que dans des endroits où les insectes d'eau étaient rares on avait tué des ornithorhynques dont l'estomac renfermait des plantes aquatiques.

Dans un autre terrier on prit une femelle vivante qui fut placée dans un tonneau avec de l'herbe, de la boue et de l'eau : il ne lui fallut pas longtemps pour paraître parfaitement réconciliée

avec sa captivité.

M. Bennett espérant maintenant qu'il aurait le moyen de déterminer la question tant controversée sur la nature de l'ornithorhynque, si la femelle qu'il possédait se trouvait pleine, partit pour Sidney, le 13 octobre, emportant sa captive dans une petite boîte couverte avec des barreaux de bois, entre lesquels on ne laissait que de fort petits intervalles.

Le lendemain matin il attacha une longue corde autour de la jambe de l'animal et le plaça au bord de la rivière, pour lui laisser prendre un bain. Lorsque l'ornithorhynque plongeait profondément dans l'eau claire, on pouvait facilement suivre ses mouvements; il se précipitait rapidement jusqu'au fond, nageait là pendant un court espace, et puis revenait à la surface.

Les mouvements des mandibules de cet animal étrange sont absolument semblables à ceux du canard. Après avoir mangé, il s'étendait quelquesois sur l'herbe du rivage, puis, le corps à moitié dans l'eau, se nettoyait, et faisait sa toilette avec les pattes de derrière. Cette occupa-





to theufen on last moder

tion donnait beaucoup de lustre à son poil. Après son second bain, il fut replacé dans sa boîte, qui ne fut pas ouverte avant le lendemain matin, lorsqu'on trouva qu'il s'était échappé.

M. Bennett retourna à Mandouna, où la veille on avait tué une femelle dont les organes utérins prouvaient évidemment que les petits venaient d'être expulsés. Les glandes abdominales étaient développées, mais on ne put en extraire du lait; le poil recouvrait encore la portion des téguments où venaient se terminer leurs conduits, et il n'y avait aucune apparence de mamelon. Du reste, on n'avait pu en découvrir même dans des cas où la sécrétion du lait était évidemment démontrée.

Le 8 décembre, M. Bennett quitta Mandouna, pour aller sur les rives du Moroumbidgi et près de Jagiong. Ce fut sur cette dernière rivière qu'il eut occasion de voir un terrier contenant trois petits qui paraissaient nes depuis peu de temps. Ils étaient couverts d'un poil leger, et avaient en longueur un pouce sept huitièmes. Aucun fragment de coquille ne s'observait dans le nid, et rien ne pouvait faire supposer que les petits eussent été enveloppes dans un œuf, après l'expulsion. Malheureusement on ne put transporter ces petits à Sidney, faute d'alcool pour les conserver.

Le 28 décembre, l'auteur visita une partie de la rivière Wollondilly, dans le voisinage des plaines de Goulburn, appelées par les naturels koroa, afin d'explorer un terrier qui y avait été découvert. L'extrémité de ce terrier était à trente-cinq pieds de son entrée, et M. Bennett assure qu'on en a observé de cinquante pieds de longueur. Celui-ci renfermait deux petits, dont le corps avait dix pouces de longueur depuis le bec jusqu'à l'extrémité de la queue. Le nid était fait de plantes aquatiques et de l'épiderme des joncs.

Peu d'instants après, on prit sur les bancs de la rivière une vieille femelle, que l'on conjectura être la mère; mais on ne put extraire des glandes abdominales que peu de lait, comme on

devait s'y attendre, d'après l'âge des petits. La mère mourut à Millagong,

le 1^{er} janvier.

M. Bennett nous donne des détails intéressants sur les habitudes ornithorhynques dans l'état de captivité et sur leurs diverses attitudes à l'état de repos. Il laissait les petits courir dans la chambre; mais la mère était si inquiète, si remuante, et endommageait tellement les murs en cherchant à y creuser un terrier, qu'on fut obligé de l'enfermer dans une boîte. Pendant le jour elle restait tranquille et jouait avec ses petits; mais la nuit elle s'agitait beaucoup, et cherchait à s'échapper. Les petits mettaient dans leurs jeux beaucoup de vivacité et de gräce. Ils paraissaient prendre beaucoup de plaisir à se baigner dans de l'eau bourbeuse. Ils ne restaient dans l'eau guère plus de dix ou quinze minutes, à la fois.

Quoiqu'ils semblassent préférer la fraîcheur et l'obscurité du soir à la chaleur et à l'éclat du jour, leurs mouvements étaient si irréguliers que M. Bennett n'osa pas decider s'il fallait les ranger parmi les animaux nocturnes. Ils dormaient beaucoup, et il arriva souvent que l'un dormait pendant que l'autre jouait, et cela à toutes

les heures du jour.

Leur nourriture consistait en pain trempé dans de l'eau, en œufs et en viande hachée très-menue. Ils ne semblaient pas préférer le lait à l'eau.

, MALACOLOGIE, BTC.

On a recueilli sur les côtes de cette grande terre une foule de coquilles inconnues qui furent, dans les premiers temps de la découverte, grandement recherchées des amateurs. Les phasianelles abondent sur les côtes occidentales; les térébratules au port Western. Peron et Quoy trouvèrent sur cette plage la trigonie vivante, coquille qui n'était encore connue qu'à l'état fossile. Les poissons de mer sont trèsabondants et presque tous fort bons. Malgré leurs petites dimensions, les rivières y sont aussi très-poissonneuses. Divers cétacés de toutes les tailles

fréquentent les côtes australiennes. Les naturalistes-voyageurs ont fait de nombreuses découvertes parmi les mollusques et les zoophytes, propres à ces parages (*).

Après avoir esquissé l'aperçu général de l'Australie, voici l'ordre que nous suivrons pour décrire cette immense région : nous commencerons par la Nouvelle-Galles du Sud, la plus intéressante division de l'Océanie, et qui à elle seule formerait un vaste Etat: nous ferons connaître sa geographie physique, son climat, son histoire naturelle, ses villes, les mœurs de ses habitants, les colonies speciales, composées de déportes et d'hommes libres, et les institutions. Nous gagnerons ensuite la partie méridionale de l'Australie, puis la partie occidentale; là nous décrirons des colonies composées seulement d'hommes libres, et après avoir décrit le nord de cet étrange continent, nous terminerons ces descriptions au cap York, c'est-a-dire, au point par lequel nous avons cru devoir commencer.

NOUVELLE-GALLES DU SUD, OU MÉRIDIONALE, OU AUSTRALE.

GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.

La Nouvelle - Galles du Sud comprend environ quarante-sept degrés en latitude, c'est-à-dire plus de mille lieues du nord au sud, à partir du cap York jusqu'au promontoire Wilson, et s'étend sur toute la partie orientale de l'Australie. On ne saurait évaluer la surface de cette colonie, attendu que les limites intérieures n'en ont pas été fixées, et qu'elles se sont considérablement étendues naguère, par la prise de possession des vastes plaines situées au delà des montagnes Bleues.

Après que les colonies anglaises de l'Amérique septentrionale furent perdues pour leur mère patrie, l'Angleterre, qui dirigeait auparavant tous ses convicts ou condamnés à la déportation, vers la Virginie (qui en même

(*) D'Urville, sicut suprà.

pour la traite des noirs), chercha pour la traite des noirs), chercha pour ses criminels un lieu de déportation, où elle pût réaliser ses vastes projets de colonisation lointaine. Sir Joseph Banks, qui avait accompagé le capitaine Cook dans son second voyage autour du monde, indiqua la Nouvelle-Hollande ou Australie aucabinet de Saint-James.

Une petite escadre, commandée par le capitaine Philips, partit de Portsmouth le 18 mai 1737, et débarqua, le 20 janvier 1788, à Botany-Bay, où elle amena dix-sept cents personnes.

La situation de ce lieu paraissant défavorable, on alla un peu plus lois au nord, à Port-Jackson, et l'établissement fut definitivement assis à le pointe Sidney-Cove, le 26 janvier de la même année. C'est sur cette plage que fut fondée la ville de Sidney, capitale de la colonie.

Vu de la mer, le rivage de la Rosvelle-Galles du Sud présente un aspect hardi et pittoresque, à la beauté duquel vient encore se joindre un point de vue à la fois brillant et lugubre. Les regards distinguent dans le lointain un admirable paysage, 📽 dessinant en amphithéatre a l'horizos. Une chaîne de collines, revêtues os bois de haute futaie, entrecoupées 60 paturages et couronnées d'une verdurs éternelle, au milieu desquelles s'élèvent tantôt des rochers grisatres et iuisants, confusément groupes, tantôt des arbres antiques et gigantesques trappés de la foudre, dont la tête mutilee et morte apparaît tristement 🖛 ! dessus des arbres jeunes et verts qui les environnent, offre une nature ravissante en quelque sorte de fraicheur et de deuil, de fertilité et de dissolution.

CLIMAT.

La Nouvelle-Galles du Sud jouit de l'été quand la France est au fort de l'hiver: mais ce qui est encore plus remarquable, c'est qu'un hiver froid en Europe corresponde à un été chaud dans ces intitudes méridionales, et que pendant un été chaud en Europe, l'hiver soit froid à la Nouvelle-Galles. Il paraît que les







lous dans les racesse de Baten gamen

-

étés de 1825 et 1826, qui furent d'une durés et d'une chaleur extrêmes en Occident, correspondaient à deux hivers froids de la Nouvelle-Galles.

Les saisons différant ainsi de celles d'Europe, il s'ensuit nécessairement une différence correspondante dans les époques des travaux des champs. On seme ici le froment en avril et mai, et on le récolte en novembre. Le maïs, semé en octobre et novembre, se moissonne en mars et avril. Les patates, plantées en février et mars, se récoltent en juillet; on les replante en août et septembre, et on les tire de terre en janvier. Ainsi la Nouvelle-Galles du Sud a deux récoltes de patates et deux de grains. Quelle terre plus propice à l'agriculture?

La gelée se fait sentir dans les montagnes de l'intérieur; dans les comtés d'Argyle et de Bathurst on voit quelquefois la neige rester des jours entiers sur les plateaux des montagnes, tandis que dans ceux de Cumberland et de Campden sur la côte, le phénomène de la neige est inconnu, quoiqu'ils soient situés sur les mêmes la-

titudes.

HISTOIRE NATURELLE. MINÉRALOGIE.

Nous avons déjà tracé l'histoire naturelle générale de l'Australie, nous ne donnerons donc ici que celle de la Nouvelle-Galles.

La géologie de cette immense co-Jonie présente en plusieurs endroits des roches primitives et secondaires; les rochers du port du Roi-George sont de granit. Le règne minéral a été mai exploré. On y a trouvé du ser et de l'argile sablonneuse, ainsi que des traces de cuivre et de plomb, du gypse ou platre, de bonnes ardoises, de la plus belle terre de pipe ou d'argile, de l'alun, du minerai de fer inépuisable et magnétique; mais la découverte la plus précieuse est celle des mines de charbon de terre dans les environs de New-Castle, et sur les bords du Hunter. Le charbon s'y trouve par veinés riches et d'une grande étendue, par couches de trois

pieds d'épaisseur, et seulement à la profondeur de quinze à vingt pieds.

PHYTOLOGIE.

Dans la contrée située près des Blue Mountains, le pays, jusqu'à trois lieues des côtes, est d'une extrême aridité; plus loin, il commence à s'améliorer, et les arbres de haute futaie des forêts, qui couvrent presque toute la surface, y atteignent des dimensions prodigieuses. A quatre lieues plus avant dans l'intérieur, les forêts sont moins épaisses, et une longue suite de collines et de vallées se distinguent par leur verdure. Le pays situé à l'ouest des montagnes Bleues est d'une grande fertilité, et produit toutes les céréales et la plupart des fruits de notre Occident; mais les arbres, médiocrement verts, ont généralement moins de branches qu'en Europe. Outre les plantes qui lui sont communes avec le reste de l'Australie, la Nouvelle-Galles possède l'ortie, le chanvre sauvage, l'avoine, le tabac, l'ivraie et l'indigo sauvage, la chicorée, le trèfle blanc et la pimprenelle, qui se confond presque avec la feuille du thé; le chiendent, le faux seigle, l'herbe des kangarous et. le fourrage d'avoine; la framboise, la groseille rouge, les cerises, les poires, les patates, les peches, le raisin, etc.

« J'ai vu peu de propriétés dans la Nouvelle - Galles, dit M. Laplace, où je n'aie remarqué quelques végétaux originaires de France. Je reconnaissais le figuier, le câprier, le musçat de Provence, la garance du Dauphiné, le chanvre, le lin de Bretagne, enfin le colza, dont l'huile enrichit nos départements du Nord. Ce n'étaient encore que des essais; mais la plupart avaient réussi, et promettaient de favorables résultats pour un

avenir peu éloigné. »

Parmi ses fruits indigènes, il faut nommer le burwan, espèce de noix.

le djibbong, les cinq coings.

Dans la Nouvelle - Galles on rencontre plusieurs espèces d'arbres incombustibles, qualité qui paraît provenir de l'énorme quantité de matière alumi-

neuse qu'ils contiennent, au point que si du charbon tombe sur un plancher fait avec ce bois, il l'éteindra au lieu de l'enllammer. Ce pays renferme cent trente espèces d'acacias, dont on tire la plus belle gomme, au moins égale à la plus pure gomme-arabique. Sur les deux versants des montagnes Bleues est une espèce d'eucalyptus, qui produit de la belle manne en grande abondance. On la trouve en gros flocons sur la terre, ou attachée aux branches et au tronc de l'arbre : c'est un bon purgatif. L'hibiscus heterophyllus ou curry-jonc, si je ne me trompe, serait propre à faire des cordages. Le cèdre rouge (cedrela australis), les tristania, le xylomelum, un *flindersia*, divers *casuarinas*, un trichilia à odeur de rose, et une foule d'autres arbres sont employés à divers usages. Les solitudes de ce pays produisent très-peu de plantes alimentaires; mais le calidium macrorhyzum produit des tubercules qu'on pourrait manger bouillis en temps de disette. La secheresse du climat et l'alun que les arbres renferment, en font contracter plusieurs espèces, comme ceux de charpente et plusieurs autres communs à la Nouvelle-Galles et à l'Australie; plusieurs pourrissent bientot au cœur, tandis que d'autres ont l'écorce sillonnée par des fourmis blanches et noires, qui remplissent toutes les crevasses de terre.

ZOOLOGIE.

Nous avons déjà dit, dans notre Tableau général de l'Océanie, que les chameaux seraient, à notre avis, l'animal le plus utile de l'Australie et même d'une partie de la Nouvelle-Galles, pour explorer les solitudes et les dunes sablonneuses, et pour le transport des productions. Il est étrange que les Anglais si prévoyants n'aient pas pensé à y transporter ces navires du désert.

Les bœufs, originaires du Bengale et aux épaules gibbeuses, et les moutons, sont excellents dans les districts d'Argyle, de Bathurst et de la rivière Hunter, où l'on a exécuté de grands travaux agricoles. Les taureaux, les vaches, les veaux et les génisses son tous mélés. Les génisses vélent sou vent avant d'avoir atteint l'âge d seize mois; les veaux deviennen aussi sauvages et aussi agiles à l'course que les daims, et il faut réelle ment, quand on veut prendre le bé tail, le faire chasser par des bande de chasseurs à cheval. Quand on a be soin de prendre un bœuf pour le mar quer ou le tuer, on lui jette un nœu coulant autour des cornes, et on l'at tire à soi en roulant la corde autou d'un poteau.

d'un poteau. Les chevaux de trait y sont rare et croisés, de façon qu'ils sont remum et rétifs; mais il v a de beaux cheratt de selle et de voiture: il en est mêm qui prétendent à la qualité de 🐠 reurs, car les courses sont un des @ vertissements favoris des Australiens Un cheval de haut sang et bien fait 👊 environ quatre mille francs. Ces che vaux sont très-ardents et supportes une forte fatigue. Le plus grand défau dans leur structure est une pesanten de tête qu'accompagne au moral u tres-grand degré d'obstination. Il**s sou** très-remarquables pour la sagacité ave laquelle ils reconnaissent les heux o ils ont été une fois, et retrouvent les chemin, quand ils sont egares a de distances considérables dans les bois dans ces cas, le meilleur parti à pret dre est de laisser au cheval la brid sur le cou, et il vous ramènera par la route la plus droite. Un gentleman qui était dans l'usage d'aller beaucoup cheval, remarquait depuis quelque temps que toutes les fois qu'il appro chait d'un ravin, qu'il était contrain de traverser à son retour, son intelle gente monture s'opposait invariable ment à la volonté qu'il manifestait d passer au point accoutumé, en s'effor çant toujours de le conduire à un autre partie du ravin où le cavalie ne connaissait aucun passage. Ayad enfin résolu de voir où le cheval iran il lui abandonna la bride, et se 🕅 bientôt transporté de l'autre côté de ravin par une route dont il ne se dot tait pas, et il constata que cette rout était plus courte de quelques centaines

ie pas (*).

On laisse les porcs errer dans les ourrés pendant le jour, et ils se nour-issent d'herbes, de racines sauvages t d'ignames sur les bords des rivières u des terres marécageuses; ils manent aussi, à l'occasion, des grenouilles t des lézards.

Il y a longtemps que les chèvres ont té introduites, et des daims, imports depuis peu d'années de l'Inde, parourent maintenant en liberté le comté e Cumberland, où on ne les chasse as, et où ils peuvent multiplier. Les olailles que l'on élève perchent ordiairement dans le voisinage des maipns: les aigles, les éperviers et les bats sauvages sont leurs seuls ennemis.

Les animaux sauvages sont nomreux; mais il n'en est que deux qui ment carnivores, et ils ne sont pas de Me à mettre un homme en danger de ort. Doit-on regarder le chien indiene comme une importation? Il resmble entièrement au chien chinois, ant d'une couleur rougeatre ou somre, avec des poils touffus, une longue neue, des oreilles pointues, une grosse te et un museau qui va légèrement en minuant. Il n'aboie pas, mais il hurle mentablement, quand il est en quête sa proie; il a une odeur tres-forte toute particulière, qui rend d'abord schiens d'Europe craintifs, quand il ligit de l'attaquer. Il est très-destrucur : lorsqu'il se jette dans un troupeau i moutons, il emporte un morceau à ws ceux qu'il mord; et aucun n'éappe, parce que sa morsure a quelle chose de très-venimeux. La variété Il provient de leur croisement avec s chiens privés, est très-utile pour la asse de l'ému, mais elle n'est pas oins féroce que l'autre : un chien de ste espèce dévore un chien domestile, s'il peut le saisir.

Le chat indigène est l'autre animal

(*) Ce paragraphe et ce qui suit sur istoire naturelle de la Nouvelle-Galles, l principalement emprunté au voyage du cleur Cunningham, Two years in New-with-Wales. Nous avons complété ces artisussi bien que nous l'avons pu.

79° Livraison. (OCÉANIE.) T. III.

carnivore qui existe dans la colonie; mais ses deprédations ne s'étendent pas au delà de la basse-cour. Il est bas et a le corps allongé: sa queue est longue aussi, et ses griffes ressemblent à celles du chat ordinaire: il grimpe aux arbres et chasse les oiseaux pendant qu'ils dorment; car c'est un animal de nuit.

KANGAROUS (MACROPUS).

Les plus grands animaux sont les kangarous qui donnent un manger excellent, préparé à l'étuvée, et qui a un goût très-prononcé de venaison. On en compte dix à douze espèces. Le kangarou géant, qui a quelquefois cinq à six pieds de haut, est d'une couleur grise, a une longue fourrure, et habite les forêts. Le wallarou est noirâtre, avec un poil dur et hérissé, et habite les montagnes. Le kangarou rouge a une douce fourrure serrée, d'une teinte rougeatre, qui ressemble beaucoup en finesse à celle de la loutre ; il habite les forêts. Toutes ces variétés atteignent le poids de deux cents livres et plus, quand ils ont acquis toute leur croissance. Le wallabi et le paddimalia pésent soixante livres, et habitent les broussailles ou les contrées montagneuses coupées. Le kangarou de rocher est très-petit et vit dans les parties les plus rocheuses des montagnes, tandis que le kangarou-rat (potorou), ou, pour parler plus juste, le lapin, est la plus petite taille des animaux de cette dernière espèce. Il loge dans les creux d'arbre, sautant çà et la comme les autres kangarous, avec la plus grande vélocité ; il fournit un très-bon gibier à chasser. Il y a encore l'élégant, le kangarou ou lapin d'aroe, et autres qui n'ont guère de caractère distinctif.

Les kangarous ne font usage de leurs courtes jambes de devant que pour paître: ils se dressent alors sur les pattes de derrière et sur leur queue, tandis qu'ils portent en avant les pieds antérieurs; puis, à l'occasion, ils s'asseyent; et quand ils ont cueilli l'herbe ou la plante favorite avec une patte de devant, ils la mâchent lentement, et la

passent en jouant d'une patte à l'autre, comme un enfant qui fait durer la pomme qu'il suce. Quand on les poursuit, ils sautillent sur leurs pieds de derrière, et font des bonds d'une longueur étonnante; et pendant qu'ils sautent ainsi, leur queue slotte ca et là et leur sert de balancier. Ils franchissent des ravins et descendent des pentes rapides, faisant des sauts de trente pieds. Il est rare que des chiens attaquent en petit nombre le grand kangarou, qui en emporte quelquetois trois ou quatre pendus à ses flancs. et M. Cunningham assure qu'un de ces animaux avait enlevé ainsi un homme à quelque distance. Quand un chien serre de près un grand kangarou, ce dernier se pose sur sa queue et sur son arrière-train, et combat le chien, en tournant adroitement, de manière à lui présenter toujours la face, et à le repousser avec ses pattes de devant, ou bien il le saisit et l'étreint comme ferait un ours, pendant qu'il le déchire avec les longues griffes aigues qui terminent sa puissante patte de derriere. Pour empêcher les kangarous d'employer ces griffes quand ils sont à terre, les chasseurs commencent toujours par leur couper le jarret, et les noirs indigénes leur donnent sur les reins, avec leur waddié, un coup violent qui les paralyse, ainsi que les nerfs de la partie postérieure du corps.

Le kangarou n'a qu'un petit à la fois. Voici quel est son mode extraordinaire de gestation: quand le fœtus est arrivé en âge de teter, il tombe de l'utérus dans une poche abdominale, et c'est là une transition entre le séjour dans les entrailles de la mère et l'entière venue au jour. Il est amusant de voir le petit kangarou sortir sa tête de la poche quand sa mère est à paître. et brouter aussi l'herbe tendre audessus de laquelle il passe. Quand la mère est chassée et serrée de près, elle s'arrête tout court, passe ses pattes de devant dans sa poche, et jette son petit de côté afin de pouvoir courir plus vite; mais il faut qu'elle soit rudement pressée pour sacrisser la vie de sa progéniture à la conservation de la

sienne. Il est très-touchant de wit alors les regards de douloureuse su pathie que cette mère jette de temp en temps sur la pauvre créature qu'i lui a fallu abandonner. Il résulte teq singulier mode de gestation, que sa peut manier le fœtus in viero, d jouer avec lui comme avec un jem chat, des le premier moment ou l paraît dans cette poche, jusqu'au jou de sa véritable naissance, sans faire cun mal ni au petit ni à sa mère. Qua le jeune kangarou a acquis une tall raisonnable, il se glisse dehors, v manger de côte et d'autre, et rentre dans la poche pour se rechauffer, ou pou échapper à quelque danger. Les chier qui accompagnent les chasseurs aux quent les grands kangarous (voj. 🏲 276) avec la plus grande répugnance Les aigles font quelquefois la guern aux petits; ils s'élancent sur eux, & déchirent et s'en nourrissent, comm ils ont l'habitude de fai**re** avec les eme et autres grands oiseaux. Les kangrous restent bravement près du chis seur, remuant les oreilles, et ne s'eint gnant qu'au premier coup de feu. L sont pourtant craintifs, et leur timidie jointe à leurs grands yeux pleins de dou ceur, leur donne quelque ressembland avec la biche. Ils vivent par troupes a 30 à 40 individus, se tiennent dans 🗷 forêts et les prairies, et de peur d'eur surpris, pendant qu'ils paissent, ilsos soin d'établir des sentinelles pour sur veiller les environs, et annoncer temps l'approche de l'ennemi.

LE KOULA OU PARESSEUX, STC.

Le koula (ou paresseux, ou ours indigène) est de la taille d'un chien ordinaire, avec un pelage de couleur sake et hérissé: il n'a point de queue, de ressemble à l'ours par les pattes et les griffes. Il monte lestement aux arbres, dont il mange les feuilles; il de vient très-gras et très-lourd. Le porcépic d'Australie donne un mets très recherché des indigènes, ainsi que le oumbat, grand animal de la grossem d'un màtin, qui se loge dans la terre, se nourrit d'herbes et de racines, et acquiert une obésité remarquable.

BANDICOUTS, ÉCUREUILS, RENARDS ET OPOSSUMS VOLANTS, ETC.

Le bandicout a environ quatre fois la grosseur d'un rat. Il n'a point de queue, et se fait des terriers dans la terre ou dans les arbres creux. Les écureuils volants sont d'une belle couleur d'ardoise, et leur fourrure est si fine que, malgré la petitesse de cet animal, les chapeliers en achètent la peau trèscher.

Le renard volant est une immense chauve-souris d'un si horrible aspect, qu'il ne faut pas s'étonner de ce qu'un des matelots de l'équipage de Cook le prit pour le diable, quand il le rencontra dans les bois.

La Nouvelle-Galles possède des opossums gris, à queue arrondie, qui, pour sauter d'une branche à l'autre, entortillent cette queue autour de la branche d'où ils s'élancent, et, par ce moyen, bondissent sur celle qu'ils veulent atteindre.

Il y a aussi dans cette colonie des opossums blancs volants, avec des ailes pareilles à celles des chauves-souris, qui s'étendent entre les pieds de devant et de derrière, et qui leur servent à sauter de branche en branche. Ce sont presque tous des animaux de nuit, et les planteurs les tuent au clair de la lune, quand ces mammifères sortent pour chercher leur nourriture.

ORNITHOLOGIE.

Un voit à la Nouvelle-Galles un grand Pigeon nommé ouanga-ouanga, qui est un excellent manger. Il faut y ajouter deux variétes du beau pigeon à ailes bronzées, le pigeon à crête de l'Illawarra, et le grand pigeon vert du port Macquarie. Les corbeaux et les pies ressemblent à leurs homonymes d'Europe; cependant les pies y vont on bondes, et une espece se rassemble souvent, dans le calme des belles soirces, sur les branches les plus touffues de quelques arbres : là elles prodiguent en chœur leurs chants d'un ton bas et doux. Le faisan des montagnes de la colonie est un oi-

seau chanteur et moqueur, et il possède ces deux qualités d'une manière parfaite. Il se place au milieu d'un fourré, et après avoir bien enlevé l'herbe, il se fait un lit de terre douce sur lequel il se couche, et alors il s'amuse à imiter les chants de tous les oiseaux , et les cris de tous les quadrupèdes de la forct, depuis le hurlement du chien natif, jusqu'au clappement discordant du noir indigène. Parmi les êtres singuliers, il faut compter des cygnes noirs, et quatre variétés de kakatouas , à savoir : deux espèces noir**es,** semblables à des aigles de petite taille, sans crête, ayant leurs ailes tachetées de jaune, et la queue également bariolée de jaune ; puis le kakatoua à couleur d'ardoise, et à crête rouge, et le kakatoua blanc à crête jaune. Les derniers sont de redoutables dévastateur**s.** détestés par les fermiers. Par des intonations diverses dans leurs cris, ces oiseaux s'avertissent de l'approche de l'ennemi.

On y trouve de grands aigles de divers plumages, et diverses espèces de faucons: ils se laissent approcher par l'homme, incertains s'ils doivent le fuir ou s'élancer sur lui. Le kakatoua blanc, tout fin qu'il est, ne le craint pas non plus, parce qu'il n'est pas labitué à en recevoir du mal. La pie indigène, seule, semble reconnaître en lui le tyran des animaux.

Les perroquets sont d'une diversité infinie, et surpassent tous ceux du reste du monde par la splendeur de leur plumage. C'est le perroquet-roi, au corps d'un vert éclatant, que surmontent un cou et une tête rouge; c'est le petit roschill avec sa tête rouge, sa gorge jaune et son plumage marqueté avec beaucoup de grâce; le blue-mountain, paré de toutes les couleurs de l'arc-en-ciel, et le lori, de teintes rouges et bleues admirables.

Tous ces oiseaux, qui sont à un si haut prix en Europe, viennent dans les jardins de la Nouvelle-Galles à l'époque des fruits, et semblent désier les colons; mais on les prend en grande quantité au moyen de trébuchets, dans le temps des semailles. On en sait quelquefois des pâtés, et Cunningham a vu souvent vendre la douzaine de ces oiseaux un schelling (25 sous). Les quatre variétés déjà citées apprennent parfaitement à parler, et le roschill siffle parfaitement des airs, quand on les lui enseigne de bonne heure. Il y a en outre une grande variété de petits perroquets très-jolis, qui volent en troupes, vont de branche en branche dans les hautes futaies, et leur plumage varié brille de toutes les teintes les plus vives aux ravons du soleil.

ATTACHEMENT PROFOND D'UN PERROQUET.

Voici un fait curieux que Cunningham nous fait connaître à l'égard des

perroquets:

 Les perroquets sont capables d'attachements profonds et durables, autant que les hommes, et, entre autres preuves, j'en citerai un que je recueillis iors d'un de mes retours en Angleterre. Un passager possédait un perroquet des montagnes Bleues, plus un beau petit perroquet qui lui avait été donné tout récemment éclos, et par conséquent incapable de se nourrir. L'autre perroquet se chargea de ce soin, et pourvut à ses besoins avec une grande affection. L'attachement était reciproque, et semblait croître avec le temps; car la plus grande partie de la journée était employée par eux à des causeries et à de tendres caresses. Ils joignaient leurs becs et leurs cous avec toutes les apparences de l'amour, et de temps en temps l'ainé étendait ses aîles frémissantes sur son petit adoptif, comme pour le tenir de plus près contre lui. Cet échange de tendres Bentiments devint cependant si bruyant et si continuel, que pour épargner de l'ennui aux passagers, on les sépara. Toutefois, après deux mois environ de séparation, le petit perroquet réussit à s'échapper, et ayant reconnu la voix de son camarade, vola tout droit vers lui, et se cramponna aux barreaux de la cage. Ces deux petits êtres étaient là caquetant et se béquetant à travers le grillage: il y avait eu tant d'affection dans leur entrevue, que leur propriétaire ne voulut plus les séparer. Cependant, au bout d'une quinzaine, le grand perroquet mourut, et dès ce moment son petit compagnon ne sit plus ses gambades joyeuses, mais il sut triste et morose jusqu'à notre arrivée à Bahia, où il mourut aussi. »

ÉMUS.

Les émus, sorte de kasoars sans casque, ont souvent la hauteur d'un homme; leurs jambes et leur cou sont longs, et leur corps massif. Ils sont depourvus de langue, et n'ont ni plumes ni ailes; mais ils sont couverts de quelque chose qui tient le milieu entre le poil et la plume, avec de très-petites miniatures d'ailes attachées aux flancs; ils ne peuvent donc que courir (voy. pl. 254), et les chiens les chassent de même que les kangarous, quoiqu'ils veuillent rarement les attaquer, ou même manger un morceau de leur chair, qui a un certain fumet qui affecte désagréablement ces animaux: d'un autre côté, le coup de pied de l'ému est si fort qu'il jette un chien à la renverse, et il suffit souvent d'un seul de ces coups pour le tuer. Aussi l'on a soin de les attaquer en avant; ce qui est difficile, car ils courent avec une vitesse extrême. Ces animaux pondent à la fois six ou sept œufs, qui en grosseur égalent ceux de l'autruche, et sont d'un beau vert foncé. La coquille, qui est dure, peut être convertie en tasses, et le blanc et le jaune font d'excellents gâteaux qui sont presque l'unique nourriture des naturels dans la saison.

MÉNURA SUPERBE, PHILÉDON, RTC.

On trouve en outre, dans la Nouvelle-Galles, le ménura superbe, à la queue lyriforme; le superbe chanteur si vif, et le joli petit bec-rouge; le philédon à la langue en pinceau; le korbi-kalao, dont le crâne a la dureté de la pierre; des pélicans et des canards sauvages. Le canardmusc, qui possède cette odeur à un degré remarquable, habite les rivières, et n'a ni ailes ni plumes, mais des tuyaux comme les pingouins. On y voit enfin des poules d'eau, des sarcelles, des cailles, des grues, des pluviers, des courlis, des grives, des bécassines, et une multitude de petits oiseaux inconnus dans les autres parties du monde.

OISEAUX QUI SERVENT D'HORLOGE.

Il y a dans la Nouvelle-Galles des oiseaux qui observent la marche du temps pour appeler les habitants à leur tache matinale, et les avertir de la fin du jour. Le bruit élevé et discordant de celui qu'on appelle *laughing-jackas* ; et aussi horloge du planteur, quand il va se jucher sur la branche morte des plus hauts arbres, annonce que le soleil vient de se plonger derrière les montagnes, tandis que les plaintes du courlis et les cris sinistres de l'écureuil volant, qui va effleurant les branches, préviennent qu'il est temps de se retirer dans la chambre à coucher. Le matin, le chant monotone du rohirohi, ainsi nommé par imitation de ces deux mots qu'il répète sans cesse à intervalles aussi réguliers que ceux du balancier d'une pendule, annonce qu'il faut ouvrir les yeux et penser aux affaires de la journée, car l'aube doit paraître au bout d'une demi-heure. Alors recommence le rire bruyant du oui-oui, qui annonce que le matin commence à briller sur les montagnes de l'est de la Nouvelle-Galles.

Mais onn'y entend, dit Cunningham, niles douces notes du merie dans les taillis, ni les gazouillements fantasti-Ques de la grive sur les jeunes arbres, ni le chant joyeux de l'alouette, quand on parcourt de bonne heure la campagne. Le babil du perroquet tient lieu des accents mélodieux du rossignol. Il y a bien une alouette, mais son aspect et son chant sont la plus misérable parodie de ce charmant oiseau d'Europe. Cette alouette s'élance bien de la terre et monte droit dans les airs avec quelques-unes des notes de l'alouette euro-Péenne; mais à peine a-t-elle atteint une hauteur de trente pieds au plus, qu'elle retombe tout à coup muette, et se cache dans les grandes herbes,

comme si elle était honteuse de ses efforts.

ÉCHIDNÉ (ANIMAL BIZARRE).

L'échidné est une de ces espèces intermédiaires qui exerceront longtemps les recherches physiologiques de l'homme. Il ressemble au hérisson et au fourmilier : comme le premier il a le corps couvert de piquants et possède la faculté de se rouler en boule ; comme le second, il a le museau long, gréle, terminé par un petit bec, et est armé d'ongles fouisseurs qui lui servent à s'enterrer promptement. Il n'a pas de dents, et sa langue fort extensible saisit et retient facilement les insectes, à l'aide de petites épines qui hérissent cet organe et dont la pointe est dirigée en arrière: mais sa piqure a été regardée à tort comme venimeuse. Ce monotrème se divise en deux espèces : l'échidné *épineux* et l'échidné soyeux, qui ne diffèrent que par le plus ou moins de piquants.

PHOQUES, REPTILES, CROCODILES, POISSONS, ETC.

Il y a trente ou quarante ans, la plage méridionale de l'Australie offrait encore de nombreuses troupes de phoques, surtout de ceux qui rentrent dans le genre otarie; mais les poursuites incessantes des pêcheurs qui les tuaient pour en extraire l'huile et pour en avoir les précieuses fourrures, ont singulièrement diminué leur nombre. Certaines espèces ont même entièrement disparu, soit qu'elles aient été totalement détruites, soit qu'elles aient gagné d'autres îles. On soupçonne que le douyong habite certains points de la côte occidentale.

Les lézards sont très-nombreux et d'espèces variées, et quelques-uns ont jusqu'à quatre pieds de long. Ils servent de nourriture aux oiseaux de proie. L'un d'eux, découvert par Cunningham sur la côte nord-ouest, long de deux pieds, est paré d'une large membrane sur le derrière de la tête et autour du cou, et cette espèce d'écharpe lui donne un aspect tout à fait extraordinaire.

Les gouanas sont en général d'un

brun sale, et excèdent rarement quatre pieds de long. De même que l'espèce plus petite, le lézard, ils s'engourdissent en hiver, et dans cette saison on les trouve étendus sur les chemins, comme morts. Les indigènes les prennent en cet état, et ils sont déjà à demi rôtis quand ils sortent de leur torpeur.

Les grenouilles sont d'un beau vert mat, avec des bandes jaunes tout le long du dos, qui est tacheté de noir : elles grimpent aux branches, et souvent se glissent dans les appartements, où elles montent après les rideaux des lits ou les corniches, jusqu'au plafond. Il n'est pas rare d'être réveillé le matin par les ranques coassements d'une de ces visiteuses.

La tortue verte existe sur plusieurs

points.

Les rivières abondent en poissons; la perche et l'anguille surtout y foisonnent et l'on y trouve aussi des chevrettes et des moules qui ont quelquelois six pouces de long, et trois pouces et demi de large. Il y a des crabes bleus de la plus grande beauté. Les crocodiles sont fort grands et nombreux dans quelques canaux, mais moins que dans le nord de l'Australie. Parmi les cétaces on trouve les daupbins et les marsouins ou cochons de mer (sus maris). Le rellux laisse quelquetois sur la greve un poisson étrange qui, à l'aide de ses fortes nageoires, saute comme les grenouilles.

On a recueilli sur les plages une foule de coquilles inconnues, fort recherchées par les amateurs, ainsi que de grandes éponges, de zoophytes et polypiers curieux, communs à la côte nord de

l'Australie.

SERPENTS.

Dans la Nouvelle-Galles il existe beaucoup de serpents, et à l'exception du serpent-diamant, que les naturels mangent, tous passent pour être venimeux. Le serpent-diamant acquiert quelquefois une longueur de quatorze pieds, mais les autres espèces ne vont guère au delà de quatre : celles-ci sont toutes regardees comme très - venimeuses. Les deux serpents les plus dan-

gereux, le noir et le brun, paraisse être le mâle et la femelle, car on le voit quelquefois enlacés et roulés a semble. Un Anglais les vit s'éland simultanément dans le même trou, s'y engager si complétement qu'ils furent pris par le milieu du corps. I rensla; leurs longues queues sont taient l'air par l'effet des efforts qu'il faisaient pour entrer : il put alors le éventrer avec un bâton.

Comme tous les autres reptiles, le serpents sont engourdis en hiver, e leur nature amphibie leur permet à s'élancer dans un étang quand ils sui chassés, et ils plongent au fond de le vase. Ces serpents sont craintifs é fuient toujours l'homme, de sorte que ce n'est que dans le cas où l'on marche sur eux, par accident, que l'on est mordu. Le remède employé par les digènes est la scarification et la sui cion de la blessure.

COMBAT ENTRE LES CHIENS ET LES SERPENTS.

« Un jour, dit M. Cunningham, 🖼 des serpents-diamants réunis: jara avec moi deux chiens qui avaient aqua les périlleuses habitudes de tuer les re tiles.Le chien d'arrêt le premier 🕬 le serpent noir et le serrait vigour sement, quand le serpent brus, 🥌 s'était reculé de six pieds, leva tout coup la tête, tira deux ou trois sois " langue, et, les yeux éclatants, se precipita tout à coup sur le chien et roula autour de ses jambes, le mordas en même temps avec fureur. Je courts avec une pelle pour le secourir; mass avant que je l'eusse rejoint, déja ! chien avait laché le serpent noir pour s'emparer du brun, et il en avait 🌬 plusieurs morceaux. Pour m'ôter toute inquiétude, je coupai la tête du serpest noir, laissant seulement un pouce du cou; je sis ensuite la même operation au brun. En me retournant, je renarquai mon autre chien, qui était 🖷 chien kangarou, bondir tout à con derrière moi, et regarder avec anxiete où ses pattes de derrière venzient poser: c'était à l'endroit où étail h tête du serpent noir, et je pensai qu'il

avait seulement été effrayé d'avoir marché dessus : j'étais loin de penser que le serpent pût faire du mai dans cet état de mutilation. Cependant ce chien perdit tout à coup l'usage de ses pattes de derrière, et bientôt cette paralysie s'étendit à celles de devant; puis il se mit à trembler comme dans un accès de sièvre. Il n'y avait pas une pemi-heure que je l'avais vu tressaillir devant la tête du serpent, et déjà il était mort ensié. Je songeai alors à mon chien d'arrêt que j'avais vu reprendre sa course après un ému, et J'allai à sa recherche; mais je le trouvat mort, gonflé, et en putréfaction peu de jours après (*). »

L'HOMME AUX SERPENTS.

Il y a dans la colonie, dit M. Cunningham, un homme que l'on désigne par la qualification de l'homme aux ser*pents* , qui est devenu si familier avec les reptiles, qu'il voyage rarement sans **e**n avoir quelqu'un , de la plus dangereuse espèce, roule dans son sein nu, ou tourré dans la forme de son chapeau. Il vint un jour dans une maison avec la queue d'un serpent de bonne taille, qui pendait sous son chapeau, a formait une boucle sur son front; la maîtresse l'en ayant averti, il pin-🔁 tres - tranquillement la queue de l'animal, qui rentra ce membre egaré. Cet homme avait toujours de ces animaux rampant le long des murs de sa chambre à coucher, et quelquefois même ils s'emparaient de son lit sans **Ju**'il en ressentît la moindre apprébension. Il domptait ces reptiles en les mettant plusieurs enfermés dans un अट; procédé qui leur fait perdre, suirant lui, tout penchant à mordre; fait lu'il a souvent démontré, en fourrant n main nue dans un sac plein de serpents, et les retirant comme un paluct d'anguilles. Il en a pris plusieurs nilliers, et n'a jamais été mordu.

La vipère sourde de la Nouvelle-Galles est un animal très-dangereux, parce que, n'entendant point l'homme approcher, elle s'écarte rarement de

(*) Cunningham, Two years in New-South-

son chemin, comme font les autres, et on la trouve sous ses pieds. Ce serpent est petit, court, renflé au milieu du corps , avec la tête aplatie et une queue sourchue, qu'il ouvre et serme comme des tenailles, et qui, au dire des indigènes, contient un aiguillon. Son dos est sillonné de rangées de tachetures rouges et blanches, et il prend le bâton avec lequel on le tourmente, comme ferait un petit chien hargneux. On voit aussi un petit serpent couleur de noisette, d'une forme très-singulière, ayant sur les côtés du corps deux oreillettes semblables à des nageoires; il s'en sert pour s'élancer avec une grande rapidité, et on le nomme le serpent ailé.

ENTOMOLOGIE.

Dans la colonie , les familles de l'ordre des lépidoptères sont très-fécondes. Des papillons, brillants des plus belles couleurs, abondent en variétés innombrables, et des teignes, aussi belles que nombreuses, voltigeant en été par les soirées chaudes, égalent en grosseur l'oiseau-mouche. Les abeilles sauvages ressemblent, pour la forme, aux abeilles d'Europe; mais elles n'ont pas de dard; elles habitent le creux des arbres, et y déposent de très-beau miel et de la cire, que les naturels recherchent. Il y a aussi des abeilles et des frelons solitaires. On trouve des mousquites dans les lieux fourrés, près de la côte; mais l'intérieur du pays, quand il est découvert, est exempt de ce fléau. Après tout, ils ne sont pas plus incommodes que les cousins en Europe. La morsure de ces diptères n'est douloureuse pour les nouveaux arrivés; car, après un court séjour en ce pays, elle produit rarement l'enflure; fait qui semblerait démontrer que l'effet délétère de tous les poisons animaux s'atténue par la réitération. Il en est ainsi du poison de la petite vérole, de la rougeose, etc.

Plusieurs insulaires de la mer du , Sud débarrassent leurs cabanes des mousquites, pendant la nuit, par un moyen bien simple : ils éclipsent la lumière de leur lampe, en la couvrant d'une calebasse, et ils font, en la tenant ainsi à la main, le tour de la chambre deux ou trois fois. Ces maringouins se pressent tous autour de la lumière; alors le sauvage se glisse doucement hors de la maison, éteint la lampe, et rentre d'un saut, fermant promptement la porte derrière lui, laissant ainsi dehors tous ces incommodes commensaux.

 Les mouches ordinaires, dit le docte Cunningham, qui est né dans la Nouvelle-Galles, et qui a exploré une partie de l'Australie, sont un terrible **Béau : le bœuf à la broche , ou fomant** sur la table, n'est pas à l'abri de ces animaux, qui viennent y déposer leurs œufs; ils chargent le lait où ils tombent, et les lits, de leur progéniture. Je n'oublierai jamais l'alarme que j'éprouvai un matin, en voyant une de ces mouches qui sortait en bourdonnant de ma couverture, et quand mes investigations me lirent découvrir de petits vers qui grouillaient déjà. Je me levai avec terreur devant ces avant-coureurs de la corruption; mais je me rassurai en apprenant que toutes les couvertures étaient ainsi infectées.

 Les laons sont souvent plus gros que des abeilles domestiques, et quand ils envahissent un troupeau, ils y font un terrible ravage : ils tirent autant de sang qu'une sangsue. Les puces sont très-communes aussi; mais les planteurs ont un moyen expéditif de purger leurs couvertures; ils les etendent près d'une fourmilière , d'où les fourmis courent vers cet ennemi, et l'emportent dans leur voit en abondance des sauterelles de toutes couleurs et de toutes tailles, durant l'été; des cigales, grosses comme des abeilles domestiques, se rassemblent par troupes sur les arbres, et font un bruit retentissant avec leurs ailes, tandis que les grillons chantent. Il existe aussi un insecte que nous nommons punaise-tortue, qui infeste les arbres à fruits, et se tient appliqué à plat sur les feuilles, comme une écaille; elle finirait par détruire l'arbre, si les fourmis ne se faisaient pas un régal favori des œuss de cet

animal. Les araignées, qui abondent aussi, sont petites et jolies, ou grosses, velues et hideuses; elles tendent quelquefois, dans les bois, des toiles trèsfortes, semblables à de la soie ; et si , en entrant vite dans un fourré, il arrive à un visiteur de rompre le tisse qui est devant son visage, il n'hésite pas à passer sa main sur son nez, pour adoucir, par un léger frottement, la douleur assez aigue que ce choc lui a causée. Le ver de bois est long et épais; les indigènes, qui s'en régalent, ont un tact merveilleux pour savoir dans quelle partie de l'arbre on le peut découvrir; alors ils le retirent promptement, et l'avalent avec autant de délices que ferait d'une huitre un gastronome, assidu à dîner au Rocher de Cancale. Ces vers détruisent un arbre avec une rapidité étonnante : c'est l'acacia qui est le principal objet de leurs attaques. J'ai vu, ajoute Cunningham, un de ces arbres vert et en fleur un soir, et le lendemain, ou le jour suivant , siètri : le tronc et l'herbe d'alentour étaient couverts de poussière, que le ver avait rejetée en perçant le bois. Les fourmis, très-variées et très-abondantes, sont quelquefois tres-grosses, et leur morsure est aussi douloureuse que la piqure d'une guépe. Il est une variété qui élève des huttes de terre, en torme de pyramides, enduites de manière à résister à l'humidité, et qui sont souvent aussi élevées et aussi rondes qu'une meule de foin. Ces huttes servent de fours aux petits planteurs, et de tanières aux chiens sauvages. Pour conduire à ces fourmilières, il y a des chemins battus de cent pas de long quelquetois, plus larges que des chemins à moutons et plus dépouillés d'herbe. La fourmi blanche detruit tous les arbres, hormis ceux dont la fibre a, dans ses éléments, un fort principe aromatique. Un colon était assis un jour dans une varanda (galerie), se tenant appuyé à un des piliers de bois qui la soutenaient, quand tout à coup sa tête entre entierement dans le poteau; et on reconnut alors que les fourmis blanches avaient mangé à peu près tout le bois, en laissant tou-

efois la couche de peinture blanche pi était à la surface, sans une seule ache. Elles étaient entrées par le hout, s, en descendant, elles avaient dévoré out sur leur passage. Quand elles æssent d'un arbre à un autre, elles se onstruisent une voûte bien cimentée, our se garantir, pendant la route, du oleil et de l'air; car il paraît que le dur leur est, sinon fatal, du moins out à fait désagréable. Le bûcheron lécouvre quelquefois leurs ravages tendus au cœur même des arbres foestiers. Il existe aussi près de la côte, ans les endroits fourres, une tique le bois, qui se loge et se multiplie ous la peau des kangarous, des chiens tautres animaux semblables, et qui stue ordinairement, si l'on ne prend ucune mesure pour l'arrêter. Elle se pisse de la même manière sous la reau de l'homme, et avec tant de presesse, qu'un Australien, contraint de oucher une nuit dans un lieu fourré, ut averti, par une démangeaison, de egarder le matin un de ses côtes, et l y trouva une tique qui avait déjà a tête et les épaules dans sa peau. es chenilles sont très-redoutées, et ont la désolation des fermiers. Ce est toutefois qu'à des intervalles de **Nusieurs années que leurs ravages** ont extremement destructifs. Leur pparition est quelquefois soudaine et i nombreuse, qu'il est beaucoup de FDŞ de la campagne qui croient qu'elsont apportées par les vents. Un Mividu étant dehors avant le lever du Oleil, par une matinée brumeuse et m vent d'ouest, trouva les champs, 😆 haies et les buissons couverts de es insectes, bien qu'il n'en eût pas emarqué un seul le soir précédent. Il Wait suffi d'une marche de deux ou rois cents pas pour que son chapeau ses vêtements en fussent inondés. **Zpe**ndant ils n'avaient pu être jetés ur lui des arbres voisins. Il serait ifficile d'expliquer comment ces cheilles se montrent simultanément et n telle quantité sur des points isolés. Illes ne s'étendent point au large sur m champ, mais elles marchent en lime compacte, large, et épaisse quel-

quefois de plusieurs pouces, entassées comme les mouches à miel dans leurs ruches. Cette ligne parcourant irrégulièrement le champ qu'elle traverse, la trace de ses ravages est sinueuse comme celles d'un incendie. On ne voit plus , derrière ces insectes destructeurs, un seul brin de verdure : le champ est tout couvert de leurs fétides excréments, et forme ainsi un morne contraste avec les prairies verdoyantes qui sont devant eux. Le commencement du printemps est l'époque de leur visite. Quand les chenilles traversent une rivière, elles cherchent une pointe de terre en saillie au-dessus de l'eau, et, se laissant tomber, elles se livrent au courant, qui les porte à quelque distance au-dessous. Leur ligne est souvent si massive et si serree, que l'on en peut tuer plusieurs centaines en y posant le pied, et un seul homme pourrait aisément en détruire des masses innombrables, en foulant le terrain qui en est couvert (*). »

Croirait-on cependant que l'indolent planteur voit, les bras croisés, toutes ces dévastations, sans y chercher de remède? Dans les deux Amériques, dans l'empire ottoman, en Syrie, en Égypte, et dans presque tout l'Orient, nous avons remarqué la même apathie.

PÉRIPLE DE L'AUSTRALIE.

En décrivant le périple de l'Australie que nous commencerons au cap York, partie la plus septentrionale de la Nouvelle-Galles du Sud, nous nommerons quelques petites villes de l'intérieur de cette étrange colonie; mais nous renverrons la description de l'intérieur de l'Australie à la fin de l'histoire de l'Australie, aux chapitres des explorations et des découvertes récemment faites dans ce pays.

CÔTE ORIENTALE. TOPOGRAPHIE.

La statistique de cette grande colonie est variable, et même elle ne peut être vraie que l'année où elle est faite. Il serait difficile d'établir exactement le

(") Cunningham.

chiffre de la population anglaise de la Nouvelle - Galles, qui est d'environ quarante-deux mille individus, attendu son accroissement progressif. Voici les divisions de son territoire.

La circonscription de la Nouvelle-Galles du Sud est aujourd'hui divisée en dix - neuf comtes, à savoir : Cumberland, Northumberland, West-Moreland, Cook, Gloucester, Durham, Brisbane, Bligh, Philips, Hunter, Wellington, Roxburgh, Bathurst, Georgina, Campden, Saint-Vincent, Argyle, King, et Murray. Cinq de ces divisions sont situées sur la côte, et les autres en decà et au delà de la chaîne des montagnes Bleues, et suivent une direction parallèle à la côte et à la mer. Les principales villes de la Nouvelle-Galles du Sud sont Sidney, qui en est le chef-lieu; Parramatta, située à une lieue et demie de la capitale, dans une sorte de valion sur les bords de la rivière qui unit la mer à l'extrémité du Port-Jackson: elle est remarquable par son port, son phare élégant, en pierre blanche, nommé la tour Macquarie, par sa grande manufacture de draps. par un hôtel du gouverneur, par sa toire de bestiaux, par l'école instituée pour l'éducation et la civilisation des indigènes, et par le bel observatoire iondé, dans ces dernières années, par le général Brisbane; Bathurst, sur la rivière de Macquarie, à l'ouest de Sidnev; Bathurst qui, il y a quinze ans, ne possédait pas un seul colon respectable, et qui en compte aujourd'hui autant qu'elle compte de planteurs hospitaliers; Port-Hunter, Port-Macquarie, Moreton-Bay (l'ancien Glass-House-Bay) et Manning-River, situés près du tropique; et Port-Stephen, qui a l'avantage d'être à proximité de Sidney : dans sa rade, les navires mouillent en sûreté; elle a pour gouverneur l'honorable capitaine Parry, qui, après avoir illustré son nom en explorant les terres du pôle boréal, régit aujourd'hui avec zèle et talent cette partie des possessions anglaises dans l'hémisphère austral. Citons encore Windsor, sur l'Hawkesbury, à quarante milles en ligne droite de l'embouchure de ce

fleuve dans la mer, et Liverpool, tuée sur la rive gauche de Georg River qui va se jeter à la mer, a 🗷 laquelle de petits navires peuventn monter. Nommons enfin New-Cast au nord, près l'embouchure de bi vière de Hunter, et qui sert de g≇ marché de charbon a toute la 👊 nie; les jolies villes et villages de Wi berforce, de Richmond, d'Emu-fort Castlereagh, Pitt, Regentville. bel-Town, Freemantle. Clarence Tem Perthet Guildford; le Port-Curtis, por à l'embouchure de la riviere Bristal la magnifique baie Jervis, au sul Port-Jackson, aussi spacieuse que sa la baie Bateman, au sud de Side et quelques autres.

SIDNEY, CAPITALE. - PORT-JACKOR

La ville de Sidney est située if tre lieues nord de Botany-Bay, par 3 51' 40" latitude sud, et 148° 55 longitude est; son étendue est fi mille et demi, et sa largeur d'enist Ie cinquième de cette distance; 💵 pulation est de plus de seize mile bi tants, dont deux milie convicts et 🗗 tre cents militaires. Sa distance Londres est de cinq mille quatre com lieues. Le voyage des côtes d'Au terre au Port-Jackson exige envirage tre mois et demi, quand le vent estat rable. Le port de Sidney, c'estle port Jackson, est un des plus 💆 qui existent. Il a environ sept d'étendue; il est complétement cet par la terre, ce qui le garantit con tous les vents. A son entrée ment nale, près d'un mât de signaux et fi télégraphe, destiné à communique Sidney tout ce qui est relatif aux 🖷 seaux, sortant ou entrant, seest phare bâti en pierres de taille. le fanal est construit de manière i ner sur lui-même (voy. pl. 257),db l'aspect, si pittoresque, embelit core l'entrée majestueuse de la 🗬 tale. Cette ville, vraiment remarquit batie sur deux hauteurs escapen dans le renfoncement desquelks un ruisseau qui va se joindre à la late est environnée de prairies, de judition et de petites chaumières, élevées en gradins, les unes au-dessus des autres.

(voy. pl. 262).

Sidney présente aujourd'hui quelque chose de magique, d'éblouissant; Sidney, c'est déjà Londres, mais Londres en miniature. Ses rues, propres, mais non pavées, et où on est incommodé par la poussière, portent communément les noms des gouverneurs et des principaux fonctionnaires qui y ont exercé l'autorité; elles sont éclairées la nuit par des réverberes, comme les grandes rues des villes d'Europe. La plus remarquable est Georges-Street, qui a environ une lieue de longueur, et qui se distingue par ses constructions publiques et privées; cette belle rue traverse la ville par le milieu. Les principales maisons sont généralement entre cour et jardin, et construites en gres ou en briques blanchies. Les édifices les plus remarquables sont le trésor, la prison, l'hôtel de ville, le palais du gouverneur, la banque, l'hôtel du commandant, la caserne et le théatre.

Il y a une école de commerce, une société philosophique, des sociétés d'horticulture et d'agriculture, et un jardin botanique. On trouve à Sidney deshotels fort bien tenus, un nombre inuni de tavernes, plusieurs églises, deux chapelles de méthodistes, et une cha-Pelle catholique; deux banques, une chambre de commerce, une compagnie d'assurances; des magasins de modes, tenus par des modistes célébres de Londres et de Paris, dont le beau sexe australien dispute les parures les plus élégantes, ou du moins les plus dispendieuses; quatre journaux périodiques en pleine prospérité, une revue trimestrielle pour la littérature, les sciences et les arts. On se croirait dans une ville d'Angleterre, avec ses routs, ses soirées d'enfants, ses courses de chevaux, ses voitures, etc. Il y a aussi à Sidney une société de chasseurs.

Cette ville possède un excellent marché, continuellement approvisionné de grains, de légumes, de volaille, de beurre et de fruits, qui se tient trois fois par semaine, sur une

grande place, de la forme d'un carré long : aussi on conçoit que sa fertilité , son climat, sa prospérité, ses agréments aient attiré dans son sein des étrangers de toutes les nations: parfois c'est un singulier spectacle à voir que ce mélange de divers peuples, groupés ensemble. L'Anglais, l'Ecossais, l'Irlandais, le Français, l'Allemand, l'Espagnol, l'Italien, l'Américain, le Chinois, le Malai, dans leurs costumes bizarres et variés, se coudoient, se confondent, et avec eux les naturels de la Polynésie, principalement les Taïtiens et les Nouveaux-Zeelandais venus à Sidney pour échanger les productions de leurs pays, tandis que l'Australien, stupide et nu, les regarde d'un air indifférent (*). Les Anglais ont surnommé cette capitale, le Montpellier de l'Océanie, à cause de son beau climat et de la fécondité de ses environs; maineureusement eile est pauvre en eau douce.

SOCIÉTÉ ET INSTITUTIONS A SIDNEY.

La société de Sidney est singulièrement mélée; mais il y règne, entre les différentes classes, une morgue et des prétentions étranges.

Les cercles fashionables tiennent plus à l'étiquette que ceux de Londres même; les règles de la préséance sont si rigoureusement observées, que la paix de la colonie fut sérieusement troublée, il y a peu d'années, parce qu'un bal s'était ouvert avant que la femme qui donnait le ton eût paru.

Des diners suivis de thés, des soirées et de petits soupers où les dames sont admises, sont en usage à Sidney, et la danse ou la musique égayent ces réceptions. On y jouit aussi, par anticipation, des amusements du théâtre qui est annoncé, et en attendant, des concerts viennent de s'établir. Rien ne saurait égaler l'orgueil et la hauteur de l'ultra-aristocratie, qui dépasse de beaucoup en ce point la noblesse d'Angleterre.

(*) On y voit aussi des Chinois qui se sont mariés avec des femmes d'Europe.

Un jour, M. Cunningham se promenait avec une de ses connaissances, quand il rencontra deux de ces aristocrates, dont l'un alla causer avec son compagnon et l'autre resta près de lui. Comme il connaissait cette personne de vue, et qu'il savait qu'elle venait d'une campagne située du côté où il voulait se diriger, il l'interrogea sans cérémonie sur l'état de la route. Quelle fut donc sa surprise lorsque, se reculant et se redressant d'un air de hauteur incomparable : « Sur ma parole, lui répondit-il, Monsieur, je ne vous connais pas! » Comme il n'était pas encore au courant de la morgue coloniale, il crut tout naturellement que quelque mauvais plaisant lui avait fait à la craie, sur le dos, la marque des déportés, ce qui arrive quelquefois; mais il apprit bientôt que son seul tort était d'avoir apostrophé cet homme, qui n'était autre qu'un officier subalterne d'infanterie, retiré dans le pays.

Au convoi du dernier gouverneur, il se trouvait quatorze voitures bourgeoises, et il y a peu de gens de quelque importance qui n'aient le cabriolet ou des chevaux de selle, car ces articles ne payent point de taxe. Un grand nombre d'écoles propagent l'éducation. Outre les colléges et les écoles, il y a des pensionnats de femmes; et des maîtres de piano et de harpe courent le cachet, tandis que M. Giraud et d'autres professeurs de maintien et de danse apprennent aux élégants à tenir la tête

droite et les pieds en dehors.

Les portes et les accessoires intérieurs des maisons les mieux bâties de Sidney, sont ordinairement en cèdre colonial, poli à la façon de l'acajou. Les tables et les chaises sont ordinairement aussi du même bois. On y fabrique des chaises à fond de roseau, et la natte de canne indienne est généralement substituée au tapis anglais, à cause de sa fraîcheur : c'est pour la même raison que le blanc est la couleur générale du costume. Toutefois on remplace ordinairement une veste bleue par une blanche, quand il fait froid, et quand on fait une excursion à cheval. Les chapeaux de paille que l'on

porte généralement en été, sont p portés de Manila, ou fabriqués de la colonie.

Les écoles de Sidney et des ann villes sont sous la direction du des Un dispensaire vient d'être établi 🎮 fournir des remèdes et donner des 🕮 sultations aux pauvres. Il y a plusie cabinets de lecture et des bibliothem circulantes, et un bureau de post ainsi que dans toutes les villes la colonie. On lit dans ces cabine la Gazette de Sidney et l'Australia qui paraissent deux fois par semant et le *Moniteur*, qui ne paraît qu' tois. Les deux dernières feuilles su très-bien rédigées; quant à la 🎮 mière, elle est surtout consacré i annonces et à des nouvelles inico santes ou qui amusent. L'Almanea Colonial est un petit ouvrage tres un qui traite de tous les points de l' culture. Il y a de plus une histore la colonie, un journal des voyages 🕮 l'intérieur, et deux volumes de posse australiennes. On imprime très-mes Sidney.

L'etablissement d'un club de cours a beaucoup amélioré les races de de vaux. Les courses ont lieu deux foi par an entre Sidney et Parramatta. La étrangers qui parcourent la coissi sont toujours sûrs d'y trouver un gal dans quelque maison respectable, cu les Australiens sont très-hospitaliste.

~On a dit que les émig**rants volot**™ s'inoculent par degrés des penchatia friponnerie. Nous raconterons àce pos le bon mot d'un domestique issi nommé Samchou, que son maitre 🙉 amené en Australie. Bientot après arrivée, l'émigrant s'aperçut que 🗪 mestique venait de lui escroquer de piastres. « Comment, Samchou, l dit-il avec étonnement, qui vous 200 ainsi fait devenir coquin, vous qui été si longtemps à mon servict_i toujours honnête garçon jusqu'ici? Monsieur, balbutia Samchou, en les sant les épaules, quand Samchou ici, Samchou très-bon garçon; tenant, Samchou maudit coquin In le monde devenir coquin ici, et bie monsieur devenir aussi coquin.

BOTANY-BAY.

Botany-Bay (Baie de Botanique) est ituée à quatre lieues au sud de Sidney, sept ou huit milles au sud du Portackson. Elle fut ainsi nommée à cause e la prodigieuse variété de plantes ue sir Joseph Banks trouva dans les nvirons, en 1770, époque où cette eie fut découverte par le capitaine look. Dès que l'Angleterre eut perdu 😆 colonies d'Amérique, elle fut cherber en Afrique un lieu favorable pour coloniser des déportés (convicts); aas, par les conseils de Banks, on fit boix de Botany-Bay. Aussitôt onze avires y amenèrent sept cent soixante eportes, quelques colons libres, ainsi ue les troupes confiées au commanlement d'Arthur Philips, les meinres du gouvernement chargé de préider à l'organisation de la colonie, es provisions considérables, un hôpial transportable, ainsi que plusieurs Hantes et animaux domestiques. Leur raversée fut de huit mois. Les premers naturalistes qui abordérent cette ontrée furent émerveillés à la vue des mbreux végétaux, dont les formes **Ont** opposées à celles des plantes des Extres climats, mais dont le luxe cesse, **ns**'avançant vers l'ouest. Les prairies mmides sont ornées par une liliacée sommée blandfordia nobilis, et çà et s'élèvent les tiges roides des singuters xanthoræa et les cônes du zamia **Mistralis.** Au nord de Botany-Bay s'é-**Ende**nt des forêts épaisses d'une espèce le cèdre que Brown a nommée *calidris Piralis*, dont le bois, par son poli, rialise avec le plus beau bois des Anilles; plus loin, quinze autres espèces 🏲 bois rouges, blancs, veinés de toues couleurs, offrent à l'ébéniste de préieux matériaux. Mais la plupart des lantes ont un caractère unique, c'est le posséder un feuillage sec, rude, grée, aromatique, à feuilles presque touours simples; aussi les forêts de cette sion off ent un aspect triste et bruneux qui fatigue la vue. Cependant, malgré ses richesses naturelles, un pand nombre de plantes européennes mt été naturalisées avec succès dans

cette partie du monde; ce sont celles qu'on peut appeler cosmopolites et qui viennent dans les marais, telles que la samole, la salicaire, etc. Botany-Bay donna longtemps son nom à toutes les colonies de la Nouvelle-Galles du Sud; mais, n'ayant pas offert tous les avantages qu'on en attendait, cet établissement fut bientôt abandonné, et aujourd'hui il n'y existe plus rien. En 1784, on fit choix de Parramatta; sur les bords de la rivière Hawkesbury s'élevèrent de belles maisons; et de belles cultures, dues aux déportés, vinrent enrichir ces lieux. Les environs du port Jackson, le plus beau de l'Australie, furent également occupés ; enfin la ville deSidney, capitale de la Nouvelle-Galles du Sud et de toute l'Australie, fut bâtie comme par enchantement sur le bord méridional du port Jackson, à quatre lieues nord de Botany-Bay.

SUITE DU PÈRIPLE DE L'AUSTRALIE.

Il nous reste à parcourir rapidement les côtes de l'Australie, qui, sans avoir l'importance de la Nouvelle-Galles méridionale, offrent encore le plus grand intérêt sur le rapport géographique et bydrographique.

COTE MÉRIDIONALE DE L'AUSTRALIE.

La côte méridionale s'étend depuis le cap Wilson jusqu'à celui de Leuwin (de la Lionne). La partie de rette côte depuis le promontoire de Wilson jusqu'au cap des Adieux, à 129° 35' longitude est de Paris, a reçu de Péron le nom de Terre de Napoléon qui ne lui est pas resté. Les capitaines Grant et Flinders ont imposé à plusieurs parties des noms différents de ceux des voyageurs français. Nous la diviserons en terre de Grant, de Baudin et de Flinders, pour être juste envers tout le monde, en observant néanmoins que la relation des navigateurs français a été publiée longtemps avant celle du savant Flinders, mais que Grant précéda Baudin pour la partie orientale de ces côtes jusqu'au cap Northumberland. Nous n'entrerons dans aucun dé-

tail géographique sur la côte de l'Australie, jusqu'à ce que les divisions nouvelles ou les noms différents aient été adoptés délinitivement; nous voulons éviter pardessus tout la confusion, et il ne nous appartient pas d'imposer ici les noms qui nous paraîtraient convenables. Ce travail serait, au reste, trop aride et sans intérêt pour la majorité de nos lecteurs ; mais nous regrettons surtout un grand nombre de noms hollandais, qui rappelleraient les grands travaux des illustres navigateurs de cette nation distinguée; d'ailleurs, les noms arbitraires ne s'arrétent qu'au littoral, et ne précisent rien. Les Anglais, bientôt maîtres d'une grande partie du continent de l'Australie, y forment de tous côtés de nouvelles divisions, empruntées à la mère patrie. Elles resteront naturellement, maigré les travaux de leurs devanciers, et on les adoptera vraisemblablement un jour. Nous allons donc nous attacher a décrire les lieux les plus importants et surtout les terres colonisees. Les autres détails géographiques de cette immense region trouveront leur place dans l'histoire des decouvertes et des explorations de l'Australie.

TERRE DE GRANT.

Dans la terre de Grant, et vis-àvis le détroit qui porte son nom, Bass découvrit le port Western (occidental), magnifique bassin, que l'expédition du capitaine français Baudin reconnut renfermer deux îles au lieu d'une; savoir, l'île Philips et l'île des Français.

Sur la partie nord de l'île Philips, se trouve le port Western. Ses environs sont fertiles, riches en bois et abondants en sources: la végétation y est abondante, ainsi qu'aux environs du port Philips, qui est situé dans le golfe; mais l'eau douce paraît manquer à tous les deux. Les Anglais avaient essayé de coloniser le port Western, qui peut contenir la plus grande flotte du monde; et quoiqu'ils l'aient évacué en 1826, ils n'ont pas abandonné l'espérance d'y réussir, d'autant plus qu'il est difficile de supposer qu'il n'y ait point d'eau, et qu'on peut y creuser des puits.

Voici l'étrange découverte d'un Anglais qui a résidé trente-trois ans parmi les sauvages du port Philips:

LE NOUVEAU BOBINSON CRUSOR.

M. Bateman et quelques Anglais s'étaient rendus de la terre de Van-Dismen au port Philips, sur la côte méridionale de l'Australie, dans le desseit d'y former un établissement agricole. Ils furent hientôt frappés de la civilisation relative des naturels, beaucoup mieux vêtus, logés, meublés et pour vus de tous les objets nécessaires, qu'ou n'aurait pu l'imaginer; mais, après un résidence de quelques jours, ce phérionnène de perfectionnement rebtil leur fut pleinement expliqué par l'apparition d'un homme blanc, vêtu d'une redingote en peau de kangarou.

Il montra d'abord de la timidité; mais quand on lui eut parlé avec douceur et présenté un morceau de pain, il mit de côté toute réserve ; et, aprèt avoir mangé le pain avec un plaisir évident, en le regardant comme s'il cherchait à se rappeier quelque choss il s'ecria, le visage rayonnant de plaid sir: « Du pain! » Quelques autres moi anglais revinrent bientôt à sa memoire et il se trouva entin capable de diri qu'il se nommait William Buckley, qu'il était un de ceux qui avaient quitt le camp des prisonniers fai**ts par l** vaisseau l'*Océan*, lorsque le colond Collins tenta, conformement aux ce dres du gouvernement britannique. iormer un établissement au port Phi-

Il a vécu depuis avec les tribus daborigènes de ce port, dont il fut longtemps le chef. Il était grenadier en Hollande, sous le duc d'York, et il a maintenant plus de soixante ans. A l'aide des nouveaux colons, il a adressé une demande de pardon al lieutenant-gouverneur pour obtenir le permission de rester où il est, et de communiquer le résultat de ses deconvertes curieuses et de ses étranges aventures dans ce pays (*). Le rési

(*) I'an Diemen's land magazine.

gulier et intéressant d'un si long sér r parmi les sauvages, rivalisera avec lvre classique de Robinson Crusoe.

TERRE DE BAUDIN.

La terre de Baudin est généralent sablonneuse et peu importante.

TERRE DE FLINDERS.

in traçant notre topographie vers lest, nous trouvons dans la terre Flinders le golfe Saint-Vincent, dont côte orientale est une bande unime de falaises arides, semblable à grande muraille. La côte occidentes un peu moins stérile.

ILE DES KANGAROUS.

A l'entrée de ce golfe est l'île des ngarous, que les Français ont seuls nonue en entier, et où ils n'ont pas montré d'indigènes. C'est la plus nde de toutes les petites îles aus-liennes. Elle est située par 35° 43' latitude sud, et 135° 38' de lon-nde, et a soixante-dix lieues de cir-liérence; elle est montagneuse et liée. On y trouve Neapan-Bay, où t colonie de déportés fugitifs est lue s'établir.

L'île des Kangarous est un Eden de Mure auprès des plages stériles de ustralie. Une fraîche pelouse regne ong de ses rochers d'ardoises , dispopar couches, parfaitement horizonks.Cette végétation, cette plage, belle mme un tapis, ont sans doute attire un grand nombre de kangarous, et vorisé leur multiplication. Un bois Rz epais couvre toutes les autres par-🗗 de la baie. Le nom de cette île lui 🎜 donné au moment de sa décourte, par Flinders, en 1802. Les kanrous y étaient si nombreux et si peu buches, que son équipage tua, en p soirée, trente et un de ces aniux, dont le plus petit pesait soixante res, et le plus gros cent vingt-cinq. paissaient par bandes, le long d'une louse qui bordait la lisière d'un bois; relques-uns faisaient des bonds de araute pieds de haut et étaient assaillis par des aigles. Non moins nombreux, des phoques monstrueux se traînaient sur la plage, jusqu'auprès des bandes de kangarous, et semblaient vivre avec ces derniers dans la plus parfaite intelligence. Flinders observa que les phoques, à l'approche des hommes, montrèrent une sagacité bien plus grande que les kangarous, leurs commensaux. Ceux-ci ne s'inquiétèrent pas de l'arrivée des Anglais: on eût dit qu'ils les prenaient pour des phoques; mais les phoques n'agirent pas de même. Flinders aurait dû ajouter qu'il était possible que les phoques eussent fait connaissance avec les hommes sur d'autres plages de l'Australie, tandis que les kangarous, isolés et relégués sur leur île, n'avaient pu acquerir la même expérience. Quoi qu'il en soit, cette expérience leur est maintenant acquise, et elle a changé completement leurs mœurs confiantes. En effet, un voyageur arrivé près de Kanguroo head, que Flinders donne pour la résidence favorite de ces animaux, en vit sur une dizaine d'entre eux qui s'y trouvaient occupés à paître, neuf décamper à toutes jambes dès qu'ils l'aperçurent; et, dans le nombre, a peine put-il en firer deux, que les chiens poussèrent vers un endroit où deux des siens s'étaient embusqués. On tira aussi, mais vainement, quelques coups de fusil aux kasoars. Ces oiseaux tombent difficilement sur le coup; et , quelque blessés qu'ils soient, dès qu'ils peuvent s'enfuir, ils sont introuvables (*).

GOLFE SPENCER.

Le golse Spencer, plus long et plus prosond que celui de Saint-Vincent, en est séparé par la presqu'île d'York, qui s'allonge du sud au nord, entre les deux golses, et est garnie d'ombrage sur les deux côtés, ce qui semble annoncer dans l'intérieur un sol sertile, et peut-être arrosé. La côte du golse Spencer est moins nue et moins stérile que celle de Saint-Vincent. Le port Lincoln, à l'entrée du Spencer,

(*) D'Urville, Voy. pitt.

sur la côte orientale, est très-beau et très-sûr; mais on n'y a trouvé aucune rivière, pas même un ruisseau.

TERRE DE NUYTS.

Maintenant vient la terre de Nuyts, qui paraît être peuplée dans l'intérieur; mais ses rivages sont frappés de stérilité. On rencontre près de ses côtes l'archipel de la Recherche, composé d'environ quarante îles très-petites. Presque à l'extrémité de la terre de Nuyts, sont situés la terre et le port du Roi-George.

TERRE ET BAIR OU PORT DU ROI-GEORGE ("), GÉOGRAPHIE ET CLIMAT.

La terre du Roi-George possede une baie ou port appelé en anglais King George's Sound, situé par 35° 10' latitude sud, et 115° 42' 40" longitude est du méridien de Paris. Elle est convenablement placée pour le radoub et les approvisionnements des navires allant de la Nouvelle-Galles du Sud à Van-Diemen et à la nouvelle colonie de la rivière des Cygnes (Swan river), fondée vers le sudouest ; elle présente un havre excellent. La belle situation de ce havre que Vancouver visita le premier en 1792, que Flinders, Baudin, Freycinet, virent ensuite, dont l'expédition de d'Entrecasteaux a levé tous les plans, et où débouche la *rivière des Français* (voy. pl. 259), détermina le gouvernement britannique à y former un établissement en 1826. L'un de ses deux bassins intérieurs peut recevoir les grands vaisseaux, qui y jettent l'ancre en pleine sécurité près du rivage.

L'aspect général de la contrée est triste, quoique pittoresque. Les colonies, qui s'élèvent derrière l'établissement, sont couvertes d'arbustes assez beaux. mais la plupart frappés au cœur, et impropres aux constructions; on y distingue seulement le *leptospermum* aux

(*) Ce qui concerne cette terre est extrait en grande partie de la Relation du Voyage du docteur Scott-Nind de 1827 à 1829; Journal de la Société royale de géogr. de Londres.

feuilles argentées. Plus loin, cepent les montagnes ont des bois de bonne lité. Parmi les animaux sont le godi bourgmestre de Buffon, le pingui nommé *aptenodyta minor*, de cy noirs, des kasoars, des pelcas, perroquets, et parmi les coquies q ques phasianelles élégantes, son privées du mollusque, et de joins

rébratules (*).

Il serait difficile d'indiquer 🛍 succession des vents et des sein parce qu'elle n'est point uniformai vents d'est commencent d'ordina soufiler en décembre, pour com de regner jusqu'à la fin de mars 4 période peut être considérée 🗯 formant l'été. Les vents d'est sur bord assez changeants et accomp de pluie; à mesure que la saison শ les vents du nord se montresi, chaleur est d'environ 29° et 🚾 Réaumur (près de 37° centign pour continuer ainsi pendant les de mars et d'avril, où de les vents d'ouest qui durest 🎮 la tin de juillet. Les vents 🙉 🔻 est règnent en août et septembres mois d'octobre et de novembre généralement beaux et signales des pluies fréquentes. Le vent 🗬 du nord, qui se fait sentir à Sa brûle aussi de temps à autre 🛚 🔻 du Roi-George, et pendant l'été » nerre et les éclairs y règnent son Au total, le climat est beau, 📭 tombe assez de pluie pour les 📖 de la végétation.

MOEURS ET COUTUMES DES INDIGÉES LA TERRE DU ROI-GEORGE

Les indigènes de la terre on m George ont une taille movement membres gréles, et la plupart domen protubérant. Leur sen 4 billement est une peau de kangen descendant presque jusqu'au gen jetée comme un manteau sur 🗗 🖪 les, et attachée à l'épaule droite 🔫

(*) Nous avons trouvé souvent la espèce de térébratules, à l'état fossik, G. L. D.L. environs de Paris.

un jonc, de manière à laisser la main droite libre de ses mouvements. Lorsqu'il pleut, ils mettent la fourrure en dehors. Quelques-uns de ces manteaux sont si étroits et si minces, que ceux qui les revêtent semblent marcher *t*out nus, et en particulier les enfants, dont le mantelet n'est guère qu'une simple bande. Les peaux plus larges sont pour les femmes. Les autres articles d'habillement sont la ceinture, les bracelets et la coiffe. La ceinture est une longue bande filée ou tissue de la fourrure de l'opossum, et tournée **a**utour de la peau de kangarou plusieurs centaines de fois. Ils placent souvent une hande autour du bras gauche et la coiffe autour de la tête; quelques chefs portent sur la tête des plumes et des queves de chiens, qu'ils 'roulent ordinairement autour de leur Longue chevelure. Les femmes n'ont aucun ornement, et portent les chereux courts; mais les filles mettent quelquefois autour du cou un petit cor**don de laine filée. Les deux sexes se frot**tent le visage et la partie supérieure du corps avec un rouge mêlé de graisse, qui leur donne une odeur désagréable. ls l'emploient, disent - ils, comme moyen de propreté et pour se garantir de la pluie et du soleil. Leur chevelure est souvent empreinte du même fard. En signe de deuil, ils se peignent one bande blanche sur le front en travers et en descendant sur les pommettes des joues. Les femmes s'appli**q**uent la couleur blanche en larges taches.

Se peindre le corps n'est pas ici un signe de guerre comme dans la Nouvelle-Galles du Sud, c'est un ornement qu'on réserve pour les jours de danses, pu pour les occasions où les tribus se prisitent réciproquement; on s'en sert quitout dans les saisons de l'année où l'on peut se procurer de la graisse de poisson ou de quadrupède. Sur la terre la Roi-George existe le même usage qu'à sidney, celui de se tatouer de se faire des entailles sur le corps, et de maintenir une profonde cicatrice, enforme de saille; ce qui a lieu principalement sur les épaules et sur la poitrine, et ce qui

est tout à la fois une marque propre à différentes tribus, ainsi qu'une honorable distinction personnelle. Les indigènes se perforent la cloison nasale, pour y suspendre une plume ou quelque autre objet. Néanmoins les ornements du costume n'annoncent pas quelque marque d'autorité, car les jeunes gens seuls les portent. Les blessures cicatrisées sur le corps sont des marques de distinction plus relatives aux tribus qu'aux personnes.

Chaque homme de la tribu, lorsqu'il voyage ou va seulement à une certaine distance du campement, porte un bâton enflammé par un bout, afin de pouvoir allumer du feu, et en hiver tous en ont un sous leur manteau pour mieux se préserver du froid. C'est généralement un cône du banksia grandis, qui a la propriété de rester allume un temps considérable. Une écorce pourrie ou une espèce de bois vermoulu est aussi employée au même usage. Les naturels ont aussi grand soin de conserver ce luminaire, et ils allument même du feu par le frottement de morceaux de bois sec, exprès pour le raviver.

Leurs armes sont des lances de deux ou trois espèces, qu'ils poussent avec un bâton approprié à ce dessein, un couteau (bâton armé de pierres aigues fixées sur un lit de gomme à l'extrémité), un martinet de pierre, et un curl ou arme courbée, unie, analogue au *boumerang* des aborigènes de la Nouvelle-Galles du Sud. Les lances sont faites d'un long et mince bâton, épais d'un doigt, et d'un bois dur, poli avec soin, bien dressé et durci encore au feu. Il y en a quelques-unes qui servent pour la pêche, en y adaptant un nerf de kangarou, et qui ont huit pieds de longueur. Les lances de guerre sont plus longues et plus lourdes, étant, à cinq ou six pouces de leur bout, armées de pierres aigues fixées avec de la gomme, et analogues aux dents d'une scie. Chaque homme porte de deux à cinq lances.

Les huttes des Australiens diffèrent considérablement entre les diverses tribus; en général elles sont en forme de four, d'une construction simple et grossière. Partout elles consistent en quelques baguettes plantées dans le sol et formant un berceau de quatre pieds de hauteur sur cinq ou six de largeur. On en réunit quelquefois deux en une, et on les couvre légérement de teuilles de xostera. A l'époque des pluies, on y ajoute des morceaux d'écorce sur lesquels on place des pierres, ann que le vent ne puisse les emporter. Ces huttes se voient généralement dans les lieux abrités, près des eaux, le derrière opposé au vent régnant, et avec un feu qui brûle constamment sur le devant. Chaque hutte renferme plusieurs individus, qui y reposent enveloppés de leurs manteaux, pēle-mēle et par tas; on y voit également les chiens admis à

partager leur couche.

Un campement se compose rarement de sept ou huit huttes; car, excepté dans les temps de péche et durant les chaleurs, où une multitude considérable se rassemble, le nombre des individus est ordinairement petit, et peu de huttes suffisent. Ce nombre excède rarement cinquante personnes. Les habitations sont disposées de manière à ce qu'on ne voie pas de l'une dans l'autre. Les homnies se tiennent seuls dans une petite hutte; les enfants reposent avec les femmes dans une plus grande, près des maris. Ces sortes de campements constituent plutôt des familles que des tribus, qui quittent la côté en hiver, et se retirent dans l'intérieur, quand celles de l'intérieur viennent à leur tour sur la côte, dans la saison de la pêche. Comme le pays est pauvre en aliments, ces naturels ne sont pas stationnaires, ils vont d'un lieu à l'autre, suivant les provisions qu'ils peuvent s'y procurer. C'est en hiver et au printemps qu'ils sont le plus disséminés; mais, à mesure que l'été approche, ils se réunissent en plus grand nombre. C'est pendant cette saison qu'ils amassent le plus de gibier, et ils y réussissent à merveille, en mettant le feu autour des lieux où ils chassent, et enveloppant ainsi leur proie, sans lui laisser aucune issue. Les chasseurs, cachés par la fumée dans les sentiers les plus fréquentés des animaux, les tuent alors à leur passage, et ils en détruisent une quantité considérable. L'incendie quelquefois s'étend à plusieurs milles de distance.

Dès que le feu a passé quelque part, les indigènes se mettent à chercher parmi les cendres les lézards et les serpents détruits par milliers, et ils prennent aisément aussi dans leurs trous ceux qui ont échappé aux flammes.

Les chasseurs se font aider de leurs chiens, qu'ils ont pris jeunes et éleve dans ce dessein, toutefois sans & donner beaucoup de peine et sans leur enseigner un mode de chasse particalier. Ces chiens paraissent avoir m flair très-subtil, et ils s'élancent vers le gibier en le saisissant, ou en le falsant lever avec une étonnante dexièrité, principalement les bandicouts (espèce de gros rats sans queue), 🙉 petits kangarous et les opossums; mas ils ne sont point assez agiles pourprendit l'ému et le grand kangarou. Ces chiens vivent de végétaux, de racines, d'entrailles et d'os d'animaux. A certaines épognes de disette, le chien est force de quitter son maître; mais il revient au bout de quelques jours. Il n'above pas, dit Cunningham, il hurle d'une façon lamentable en cherchant sa prois, et il mord avec fureur, en happani à la manière du renard. C'est un trebon gardien domestique, et il attaque hardiment les étrangers. Dans l'état sauvage, les naturels le tuent pour manger sa chair; mais ils font un usage plus fréquent de la chair de kangarou, et moins souvent de celle de l'ému, ofseau qu'ils épargnent, surtout en hiver, au moment de la ponte. Les lézards composent leur nourriture de prédilection, et c'est même leur principal aliment en certaines saisons. Ils mangent aussi des fourmis, et surtout leurs œuß qui ont un goût d'huile, et même des serpents, dont quelques-uns sont venimeux; mais ils ont soin auparavant de leur écraser la tête et de vider leur estomac. Au printemps. la prince pale nourriture des indigènes se tire des œufs et des jeunes oiseaux, tels 🕬

perroquets, ducs, cygnes, faucons, pigeons, etc. Ils prennent l'opossum na suivant la trace de ses griffes sur l'écorce jusqu'à son trou dans les arspres.

En été et en automne, les naturels le cette terre, dit M. Nind, tirent de a pëche une grande partie de leurs alinents; ils n'ont pas de canots et ne avent pas nager, différents en cela les autres indigènes du continent ausvalien : aussi ne saisissent-ils que le xoisson qui s'approche du rivage. Ils l'ont ni filets, ni crochets, ni ligne, * ne se servent que de la lance, qu'ils avent, il est vrai, manier avec une rande dextérité. C'est aux embouhures des ruisseaux ou des rivières jue leur péche est la plus abondante (*). <u> Juand elle dépasse leurs besoins pres-</u> lacts, ils sechent, rötissent et garent le restant dans des écorces. Ils rennent surtout beaucoup d'huitres, arfois des tortues, des phoques qui Æ familiarisent avec l'homme, et qui int un bélement presque semblable a živi du chevreau , et même des baleines **ne** le hasard a jetées sur le rivage, e**t** jui leur fournissent une graisse abonunte, dont ils assaisonnent les racines 🛪 autres végétaux.

Ainsi les indigènes de la terre du Roi-George vivent des productions de la nature, sans le secours de l'art. Leur nourriture variant dans les différentes saisons et les divers pays, pauvre en qualité, souvent rare, les oblige parfois à une vie vagabonde. La population est donc loin d'être considérable, et elle varie en apparence et en coutumes suivant l'espèce de nour-riture des habitants. Il y a de nombreuses subdivisions dans les tribus; nais il est difficile de les distinguer, parce qu'elles ont toutes le même nom, ans aucune autre désignation. En

(*) M. le capitaine Dumont d'Urville a beservé que ces sauvages élèvent des digues le pierre ou de branches d'arbre, lors des narées, pour retenir le poisson et en prendre lavantage au reflux. Voyage de l'Astrolabe, l. I. p. 110. Cette remarque aura sans doute chappé à M. Nind. G. L. D. R.

temps de paix, ces malheureux Australiens s'associent rarement, et leurs guerres ont lieu plutôt entre individus ou familles qu'entre tribus ou districts. Ils n'ont pas de camp ou de rendez-vous, ne reconnaissent aucun chef général, et ils s'assemblent ou se dispersent, suivant que la saison ou leur penchant les détermine.

Dans les temps de sécheresse ils quittent le pays qu'ils habitent, s'il se trouve privé d'eau. Ils grimpent sur les arbres afin de rassasier leur soif, en y pratiquant des trous et en extrayant la séve; les femmes elles-mê-

mer ont recours à ce moyen.

La disette de vivres a occasionne quelques autres usages qui sont curieux et caractéristiques. Les bommes et les feinmes s'en vont le matin en détachements séparés et composés de deux ou trois personnes; les femmes pour recueillir des racines ou des écrevisses, et les hommes, avec leurs lances, pour prendre du poisson et tuer du gibier. Les femmes cuisent les racines ou ce qu'elles ont trouvé, et les mangent, mais elles en réservent une partie pour les enfants et pour les hommes. Quand les hommes ont reussi à amasser un bon butin, ils allument un grand feu et mangent une portion de leur chasse. Les hommes mariés en réservent généralement une part pour leurs femmes. Ils sont extrêmement jaloux de leurs aliments; ils les cachent et les mangent en secret; cependant, si d'autres individus sont presents, ils leur en donnent ordinairement une faible partie. Les hommes amassent aussi des racines ; mais le plus souvent ils abandonnent ce soin à leurs compagnes.

Ils ont quelques idées superstitieuses à l'égard de la nourriture: chaque âge et chaque sexe doit avoir la sienne. Ainsi les jeunes filles, après onze ou douze ans, ne mangent plus de bandicouts: ce mets, disent-ils, nuirait à leur fécondité prochaine; les jeunes garçons ne mangent pas d'aigle noir: ils n'auraient point de belle barbe. Ils épargnent aussi le kangarou et ne s'en nourrissent que lorsqu'ils ont plus de

trente ans. Les vieillards préfèrent les cailles. L'usage de la chair de kangarou rend les femmes plus fécondes.

Les naturels de cette contrée paraissent aimer beaucoup leurs enfants et les punissent rarement; mais ils ne sont pas aussi tendres pour leurs femmes, car on en voit souvent qui ont à la cuisse ou aux jambes de larges blessures que leur a faites la lance de leurs maîtres.

Les femmes sont très-utiles à leurs maris, non-seulement en leur procurant de la nourriture, mais aussi en leur préparant leurs vétements, leurs huttes, et en remplissant d'autres devoirs domestiques. Elles ont peu d'ustensiles, et encore sont-ils grossièrement faits: un morceau d'ecorce, dont les deux bouts sont joints ensemble, tient lieu de coupe; la griffe d'un kangarou sert d'aiguille; un roseau creux ou l'os d'une aile d'oiseau leur sert à

pomper l'eau avec la bouche.

La polygamie est une pratique générale, chaque homme ayant un certain nombre de femmes; mais les usages intérieurs de ces naturels n'ont pu encore être bien connus. Les filles paraissent être à la disposition de leur père, et sont géneralement siancées dès leur enfance; il y en a même que l'on fiance avant d'être nées, et par conséquent avant que la mere soit sure de mettre au monde une fille. En certains cas l'échange est mutuel. Il n'est pas rare que les hommes auxquels on siance de jeunes silles soient d'un âge mûr ou même avance, et possèdent · déjà plusieurs femmes. Il paraît qu'ils n'ont point de cérémonies nuptiales. Des le premier âge, la jeune fille est amenée à son futur époux. Les prévenances et les présents sont plutot pour son pere que pour elle, qui reçoit à peine quelques aliments, tandis que le père reçoit un manteau et quelquefois des lances. A onze ou douze ans, la jeune fiancée est définitivement remise à son époux.

Ceux qui volent des femmes pour en faire leurs compagnes, ce qui est commun parmi les naturels de la terre du Roi-George, sont obligés de veiller davantage sur elles. Quelquesois ils usent de violences, et la ieune fille est enlevée malgré est; en général cependant celles qu'on eslève ainsi appartiennent à de vieu maris, et le jeune couple s'unit de lors par une inclination naturele; quelquefois même la tribu est dans k secret du ravisseur, car les partis souvent s'éclipsent du milieu d'elle, vont aussi loin que possible, et chargent continuellement de lieu jusqu'as moment où la femme enlevee est de venue enceinte; les amis de part et d'autre intercèdent; on fait des présents au mari, et elle est affranchie de son premier engagement. Il arrive plus souvent que la femme est retronver à temps, et alors le mari la punit séverement, jusqu'à lui percer la cuisse avec sa lance.

L'insidélité est assez commune. Le mari veille d'un œil jaloux sur sa moitié, et au moindre soupçon il la châtie

avec rigueur.

La majorité des hommes reste célibataire jusqu'à trente ans passes; queques-uns plus longtemps. Les hommes vieux ont non-seulement plusieurs feumes, mais encore des femmes de tous

les ages.

Cet inconvénient est compensé par un autre usage qui permet de courtiser une femme du vivant de son mari, mais de l'aveu des conjoints, et à la condition qu'elle deviendra l'épouse du sigisbé après la mort du mari. Celui-ci reçoit alors quelques présents ainsi que sa compagne, qui, au reste, les partage ordinairement avec lui. Cet usage se pratique ouvertement et au su de tout le monde; mais il exige un certain décorum, afin de ne pas trop chatouiller la susceptibilité du legitime époux.

Lorsqu'un homme meurt, l'usage veut que ses jeunes femmes se retirent dans la tribu de leurs pères pendant la période du deuil, période où elles vivent presque dédaignées par ceux même auxquels elles doivent appartenir, et elles seraient punies exemplairement, si elles allaient immédiatement avec eux, à moins que les deux amants ne s'éloignent tout de suite. Il n'est pas rare qu'une femme consente à avoir



des accointances avec les plus proches parents de son mari, s'il le permet.

Comme les femmes des autres tribus sauvages, celles de la terre du Roi-George souffrent peu pendant leurs couches, et même le jour qui suit celui de la délivrance, elles vont déjà chercher leur nourriture. L'enfant. recueilli dans un pan de manteau, est ensuite suspendu à l'épaule maternelle, et n'est couvert qu'au moment où il **pe**ut courir s**e**ul. S'il naît deux jumeaux, l'un des enfants est mis à mort, et cest le mâle qui est sacrifié, s'ils sont de sexes différents. Les raisons que ces sauvages donnent d'une telle barbarie, c'est qu'une femme n'a point assez de lait pour nourrir deux enfants, et ne saurait non plus chercher assez de nourriture pour eux et pour elle à la fois. On allaite les enfants jus**g**u'à l'âge de quatre ou cinq ans ; mais bien avant qu'ils soient sevrés, on teur enseigne à se procurer déjà une portion de leur nourriture.

Une fille de neuf à dix ans a la surintendance de toutes celles qui peuvent marcher; elle les amène avec elle, chacune ayant un petit bâton, cueillir des racines dans le voisinage de leur tampement : sì elles aperçoivent un étranger, elles se cachent aussitôt dans les herbes, en s'y couchant à plat ventre comme un lièvre. Plus âgées, elles accompagnent les femmes, qui ténéralement les portent sur leurs

epaules à califourchon.

Ordinairement ces sauvages dansent tout nus (*); mais devant M. Nind et les Anglais, ils avaient leurs manteaux roules autour des reins, laissant la partie supérieure du corps entièrement découverte. La face était peinte en rouge, et sur les bras comme sur le corps on spercevait différentes figures peintes en blanc. Le blanc est la couleur habituelle ou l'emblème du deuil; mais on l'emploie dans les danses, parce qu'elle est la plus voyante la nuit. Les médecins ou sorciers et les vieillards ne dansent

jamais. Un feu s'allume sur un lieu bien apparent, et un vieillard se tient derrière, tandis qu'on danse devant comme pour aller vers lui. Cette danse est accompagnée de beaucoup de contorsions, et représente communément la chasse et la mise à mort de divers animaux; aussi n'offre-t-elle ni élégance ni vélocité; elle est, au contraire, bouffonne et quelquefois peutetre symbolique (voy. pl. 268). Le bruit qui se fait en dansant est loin d'être musical : le danseur répète à chaque saut le mot ouo, ouo, sorte d'exclamation. Ils sont grimaciers et timides; il devait être plaisant de voir avec quelle peur ils acceptèrent les cadeaux que leur donnèrent les officiers

de l'*Astrolabe* (voyez pl. 256). Les individus qui ont le plus d'in-Duence parmi ces sauvages sont les *malgaradocks* ou médecins-charlatans. Il **y** en a de plusieurs classes, lesquelles indiquent la nature et l'étendug du pouvoir de chacun. Un *malgaradock* est regardé comme possédant le pouvoir de dissiper le vent ou la pluie, de faire descendre la foudre ou la maladie sur un objet quelconque de sa haine. Quand il essaye de calmer un orage, il se tient en plein air, agite les bras, secoue son manteau de peau, et gesticule violemment pendant assez longtemps. Il procède à peu près de mêm**e** pour éloigner la maladie en faisant moins de bruit, en pratiquant des frictions (ces frictions n'ont pas lieu dans les cas de dyssenterie, qui sont assez fréquents; on administre alors au patient de la gomme d'un arbre, et quelquelois des tiges vertes d'une certaine racine rouge) avec deux baguettes de bois vert, auparavant chauffées au feu, et en lâchant par intervalle une bouffée de vent, soi-disant propre à enlever la douleur. On suppose que la main du mulgaradock peut conférer la force ou l'adresse, et il est fréquemment visité par les naturels qui désirent l'une ou l'autre. L'opération consiste simplement à lui tirer la main plusieurs fois de suite avec une forte pression, de l'épaule aux doigts, et il l'étend alors jusqu'à ce que les

^(*) M. Nind dit n'avoir jamais vu les semmes danser avec les hommes, et il croit que ce mélange n'a jamais eu lieu.

articulations craquent. L'office habituel de ces jongleurs est de guérir les blessures de lance, qui, du reste, inquiètent peu les naturels. Ces natuvels sont très-adroits à extraire l'arme, après quoi ils appliquent un peu de poudre analogue à celle du fard, et bandent bien la plaie avec une écorce douce. Dans la diète du malade, les degrés de la convalence sont marqués par la nourriture qui lui est permise: d'abord seulement des racines, ensuite des lézards, puis du poisson, etc. On ne voit parmi les naturels aucun cas de dilformité, et rarement des sourds ou des aveugles. Les détaillances n'alarment point. Toutefois un de ces sauvages, apercevant un matelot anglais dans un état d'ivresse la plus complète, au point de ne pouvoir se tenir debout, vint alarmé prier M. le docteur Nind de secourir le patient, ajoutant que parmi eux ils avaient couvent de pareils exemples: il entendait, probablement, indiquer par là , les coups de soleil auxquels ils sont sujets.

Le traitement usité parmi eux pour la morsure d'un serpent est simple et rationnel : ils fixent une ligature de jonc sur la partie du membre atteinte, élargissent la plaie avec la griffe d'un kangarou ou la pointe d'une lame, et sucent cette plaie, en la lavant souvent, ainsi que leur bouche, avec de l'eau. Dans les lieux où ils ne trouvent pas d'eau, ils considèrent la suc-

cion comme dangereuse.

Dans leurs rencontres, les naturels font plusieurs circuits, et s'embrassent plusieurs fois en enveloppant de leurs bras le manteau de leur ami qu'ils soulèvent de terre, et dont ils baisent les mains; ce que l'ami leur rend exactement. La baguette de bois vert paraît être toujours un symbole de paix, et elle figure dans les danses. Les querelles entre individus cessent à l'intervention des familles respectives.

Lorsqu'un homme est tué, la tribu se réunit sur-le-champ autour de jui, et jure de venger sa mort; mais il leur est indifférent de tuer le principal coupable ou un autre homme de la tribu

adverse. Pourtant la peine du talis s'étend beaucoup plus loin; car si 🛊 homme périt par accident en tombé d'un arbre, en plongeant dans la me, ou de toute autre façon, les amis défunt imputent sa mort à queig malgaradock d'une tribu ennemie, ils tuent pour le venger un homme cette tribu. Aussi , lorsqu'un indivit est sérieusement malade, et qu'il sal ne pouvoir en revenir, il tâche de tos quelqu'un, espérant de la sorte échap per au danger.

Dans les combats singuliers, ils ca ploient leurs marteaux , leurs bilen longs ou courts ; et sou vent sans dock les coups qu'ils portent seraient mer tels; mais ils semblent incapables d'aséner de bons coups lourds ; ils fra pent plutôt mollement comme de femmes. Ils n'usent pas de bouclies. mais ils sont extremement adroits 1

éviter les coups de lance.

Les querelles les plus fréquentes se lèvent à l'occasion des femmes. Pour les déprédations sur les terres les un des autres, ou pour toute cause is gère, ces sauvages se contentent & coups de lance aux jambes ou aux cuisses, sans chercher à se tuer; et, des qu'un individu de part ou d'autr

est blessé, le combat cesse.

Dans quelques contrées de l'Australie, les indigénes ont des assembles régulières pour se livrer bataille; d n'en est pas ainsi chez ceux de la tent du Roi-George. Leurs attaques, lossqu'elles doivent être fatales, ont le plus fréquemment lieu la nuit, et toujous à la dérobée. Des que l'ennemi saproche, ils élèvent un cri, saisisses leurs lances, fondent sur lui en timulte, repoussent leur barbe dans les bouche, et tont les plus hideuses gramaces. Un ou deux guerriers, de parte d'autre, se livrent combat ; et, durant 🗷 mélée, on essaye de les separer en comrant autour d'eux. Ils poussent leus iances en se tenant à quelques pas les uns des autres, et leur dextérité à les éviter est vraiment merveilleuse, car is ne bougent jamais de place; ce qui fait que les lances jetées devant l'un des dem partis occasionnent des accidents ina-

tendus. Pendant la lutte, les femmes et les enfants se tiennent éloignés de ce théâtre sanglant, et en grand nombre, afin de se protéger mutuellement. On n'allume alors que bien rarement du feu, si ce n'est pour cuire les aliments, et on prend beaucoup de précautions pour n'être pas découvert. Les hommes non mariés sont d'ordinaire les guerriers attaquants. Ils voyagent par detachements de trois ou quatre, en laissant le moins de traces possibles de leur marche, évitant les sentiers, de peur que l'empreinte de leurs pas ne les trahisse; car, de même que les autres sauvages, les Australiens ont une sagacité inouïe à suivre la trace d'un pas humain. Lorsqu'ils ont découvert un campement ennemi, ils attendent la **h**uit ; alors ils approchent avec précauuon, en rampant sur les mains et les genoux , jusqu'à ce qu'ils aient trouvé la personne qu'ils cherchent, et aussitôt de leur lance ils lui traversent le corps. L'ennemi qui est surpris de la sorte, se met à l'instant à fuir sans essayer de résistance, car, dans les ténèbres de la nuit, il ne peut discerner ·un ami d'un ennemi, et la lueur des ieux ne sert qu'à exposer plus sûrement à des coups meurtriers. Les femmes et les enfants sont également sacriliés, mais toujours en petit nombre. Néanmoins, ces escarmouches continuelles affaiblissent considerablement la population indigène, puisque, dès qu'un individu tombe frappé, sa mort est aussitöt vengée. Après ses funérailles, on quitte le pays pour une certaine période, durant laquelle on a soin de ne pas prononcer le nom du mort; et, en rappelant l'événement, on se borne à mentionner les survivants; car si on citait le nom du mort, on craindrait de voir son ombre.

Les funérailles sont accompagnées de lamentations bruyantes. On creuse une fosse de quatre pieds de long, trois de large et six de profondeur, au bas de laquelle on dépose une écorce, des rameaux verts et le corps par-dessus, enveloppé de son manteau, les genoux repliés vers la poitrine, et les bras croisés; on couvre le tout de nou-

velles branches et d'écorces, et enfin de terre pour remplir la fosse, qui est aussi marquée par des branches d'arbre, et par les lances, le couteau de pierre et le marteau du guerrier expiré (voy. pl. 264). Les pleureurs gravent des cercles dans l'écorce des arbres voisins de la tombe, à la hauteur de six ou sept pieds du sol; enfin ils allument un petit feu en tête, recueillent quelques rameaux qu'ils nettoient avec grand soin pour qu'aucune parcelle terreuse n'y soit adhérente. On se couvre la face en noir ou en blanc: on se fait quelques pustules au front autour des tempes, et sur les os des joues, marques de deuil qu'on porte assez longtemps; on se coupe aussi le bout du nez, et on l'égratigne comme pour en faire couler des larmes. Durant le deuil, on ne porte ni ornements ni plumes. Il arrive souvent que deux personnes ont le même nom; à la mort d'une d'elles, l'autre change le sien pour un certain temps, afin que celui du défunt ne puisse être proféré. Une femme est également ensevelle avec tous ses accoutrements et ustensiles.

On pourrait conclure de là que les sauvages croient à la vie future. Le voyageur anglais qui nous a fourni ces détails, n'y met aucun doute. Ils pensent, dit-il, qu'après la mort ils s'en vont vers la lune. Ils ont foi aux esprits, et prétendent même en avoir vu. Ils croient aussi aux présages, et le chant du coucou, par exemple, est, selon eux, un augure de mort.

a Dans leurs campements, dit M. Nind, ils faisaient toujours beaucoup de bruit; mais ce bruit cessait à notre approche, jusqu'à ce que l'on sût qui nous étions. A la venue d'un étranger, on paraissait joyeux, on le cajolait, on le flattait; on lui volait d'abord quelques petits objets, et de jour en jour de plus considérables. Toutefois beaucoup d'articles étaient restitués, s'ils lui avaient été dérobés par des individus étrangers à la tribu au sein de laquelle il se trouvait.

Les naturels de la terre du Roi-George désignent par des noms particuliers, soit les saisons, en partant de juin, qui est pour eux le commencement de l'hiver, soit les vents, soit les tribus, les classes et les noms des

personnes qu'ils connaissent.

En général, ils parlent vite, et souvent interrompent la conversation par un chant, dans lequel ils relatent les circonstances qui les intéressent. Ils ont aussi des chansons, pour ainsi dire, improvisées. Les femmes chantent plus souvent entre elles, et leurs chansons ne sont pas toujours décentes; les bommes sont de même enclins aux paroles graveleuses et satiriques.

LANGUE.

La langue des naturels de la terre du Roi-George abonde en voyelles et ne manque pas d'harmonie; mais elle diffère entièrement de celle des naturels de la côte orientale, dont nous avons donné un échantillon (voy. notre tableau polyglotte de vingt et un idiomes de l'Océanie, tome I^{er} de cet ouvrage), et même des idiomes des tribus voisines.

Voici la liste des mots les plus importants du vocabulaire de ces Australiens, recueillis par M. Scott Nind. De peur d'altérer la prononciation, nous avons conservé l'orthographe anglaise.

Petit vocabulaire de l'idiome des habitants de la terre du Roi-George.

Téte. Kaat. Youx. Meal. Chungulet. Nez. Bouche. Taa. Orłock. Dent Tarlin. Langue. Woort, Gorge. Twank. Oreille. Barbo. Narnac. Peep. Sein. Ventre. Corpul. Main. Marr. Pied. Maat, on chen-Cuisse. Towl. Cheveux. Chow. Mawp. Maierr. Foie. Corps ou chair. Yarlin. Os. Quect. Odorst, Taamil. Gras. Cheerung. Habit. Poaak. Ceinture. Noodlebull. Tousse de plumes portée Wallowinny, ou caccasur la têto. lon,

Cordon sutour du cou. Couteau. Lance de chasse. Bâton à pousser la lance. Baton court. Baton courbé. Marteau. Os d'aile d'un oiseau destiné à aspirer l'eau. Corde ou nerf. Oui. Non. Je ne puis pas. Je m'eq irai. Viens. Viens ici. Va-t'en. Le vôtre. Le mien. J'ai faim. Je suis rassasiė, J'ai besoin. De l'eau à boire. Manger. Pain. Riz. Racine. Absent. Allons-nous-en. Sentier. Long. Court. Beaucoup. Peu. Quoi? Que dites vous? Quel est votre nom? Mauvais à manger. Bon. Ceci. Voler. Voleur. Comme ceci, de cette manière. Nuit. Jour. Etoile. Lune. Soleil. Foudre. Éclairs. Matin.

Demain.

Peu à peu.

Tout à l'heure.

Dormir ensemble.

Chèvre seuille.

Gomine d'arbre.

tree).

Terrain.

Terre.

Sable.

Il y a quelque temps.

Hier.

Soir.

Froid.

Chaud.

Jeune.

Dormir.

Ecoutez.

Hutte.

Bois.

Quaup. Nè. Qaypul. Quypangur. Ky unera. Kartiac. Ben. Chindy. Meac. Chast. Mania. Maniana. **Poordel** Yibbal. Corram. Mulgan. Ureler. Copil. Tuccan. Toorleit. Poorne. Moncat Arbuste à herbe. (Grass-Paaluc. Perin. Moorile. Yahl Til.

Taap. Keit Mear. Towk. Curl. Koit Knwed, on med Peteroe.

Woortil.

Hoo, ky, quace. Poort. Ua wamb. Un bourlock. Ca. Co wa, u alle. Bulloco. Nuncioc. Vo. Un arelip. Un mourert. Un geo. Kaip un san. Anger, tas. Quannert. Kioc. Yoke. Bocun. Bocun cola, ca wateshi Maat. Woorie. Korert. Orpera. Nehp. E naaw. Enoc ecan. Wockuta.

Condernore, Y crdivernan. Kartine kain. Coramellon. Ceniung, tooting. Copil nablec.

latera i Serre. ler. livière. millou. Innes. Meeso. loucou noir. loucou blane. Fizeou. Lingarou. landicout, Aico. Prossum. Jee. Fre noir. ugie. wroquet.

Sucon. erpent. deard. beine à manger. arbo, erevisoe. ortne. B.L. bale. Meine. tisson. alle. ruit. kosseté. leux. ſĸĻ ica. ire. Pets. Mene. erfs. lort. mereli. ì. ₩t. bood. hien sauvage. a revenant. s bomme.

be femme. mae et beau. icilard, mane mir. me homine. folescent. Mant, garçon. sant à le mamelle. omme marió. Hibataira édecin. Dirs, Sta, TO. ire, str de lane.

nine lune.

M,

Weet. Pwoy. Mammord. Peerle. Ponger. Pal. **Keardit.** Keard. Curreak. Munnit Moorbait. Wait. Ware, femelle. Yungur, mele.; Quernd. Toort. Comal. Wackerren. Marlie. Warlit. Tiajip. Corriore. Norne. Youern. Meerne. Paat. Challup. Challow. Kilon. Pooye. Pooyiore. Mammang. Wallah. Pooriock. Wanker. Purtup. Baruck. Mendeit. Toortock. Cowker. Wimberner. Neent. Peot. Kipiuc. Yahluc. Carle. Tokenor. Carloc. Carle nent. Yaccan toort. Noit. Yungur. Yock. Yock prindy. Narnaccarack. Narnacpool. Narnactowaller. Namac poort. Coolon. Wainernung.

Peep anger.

Maujahiy.

Moburn.

Cainkar.

Meuceong.

Coppera. Kain.

Cojine.

Eccher.

Torndiller.

Yock a duck.

Mulgaradock.

Trois. Quatre. Cinq. Pou. Beaucoup.

Taan. Orre. Poole. Kain kain. Poole ou orperse

M. d'Urville ayant visité la presqu'ile d'York, trouva un petit courant d'eau qui vient former, au bord de la mer, une aiguade assez commode, et qui fut fort utile à l'équipage de l'Astrolabe. En le suivant, ses officiers de cette corvette atteignirent le sommet de la presqu'île, où se dessinaient plusieurs troncs de xanthorrea, de kingia aux longues feuilles linéaires, réunies en touffes épaisses, et retombait en dehors sous la forme d'une coupe antique. La première fournit une gomme tenace; les sauvages l'emploient pour souder à des manches les pierres tranchantes qui leur servent de couteaux, de scies et de marteaux. Quoique la crête de ce petit promontoire **n**'ait guère plus de cinquante-huit tois**es** d'élévation, on découvre de la un point de vue admirable : au nord , les étangs paisibles qui bordent la plage; puis la baie du *havre aux Huitre*s avec son flot verdoyant du Jardin, que bordent des massifs d'énormes eucalyptus ; dans le sud-est, le beau havre de la Princesse-Royale; au sud, la chaîne aride de la péninsule de Bald-Head, sur laquelle la houle de la haute mer vient se briser en écume ; du côté de l'est, les deux îlots rocailleux de Michaël Mas et de Break Sea, placés à l'entrée du port du Roi-George; plus loin entin, le piton conique et régulier du mont Gardner. En descendant le revers opposé de la péninsule, commencèrent à paraître quelques eucalyptus d'une très-grande taille, avec des banksias et autres espèces ligneuses; mais leurs troncs charbonnés, leur ombrage douteux, leurs cimes difformes et dépouillées donnaient au paysage un aspect de maigreur et d'étiolement (*).

« Un jour, dit M. Nind, que j'étais à la chasse, nous entendimes le cri kou-hi kou-hi ka ka, retentir dans les bois. Mon compagnon s'arrêta tout court; il dit que des étrangers arri-

^(*) D'Urville.

vaient et que c'étaient des ennemis. Mais bientôt il reconnut que c'étaient des amis, et nous nous avançames vers eux. C'étaient cinq ou six hommes de la tribu Murran qui s'approchaient de nous, en dansant le long de la route.

« Leurs lances et leurs mearas, ou bâtons pour envoyer la lance, étaient portés par un seul d'entre eux, et les autres étaient désarmés. Ils étaient peints et barbouillés sur tout le corps; chacun avait le front ceint d'un bandeau dans lequel étaient passées des feuilles de xanthorrea, qui retombaient autour du visage en guise de bandelettes. Chacun d'eux tenait aussi un rameau vert dans sa main.

« En attendant, les hommes des deux tribus tournèrent quelque temps dans une direction circulaire, et ils s'embrassèrent plusieurs fois. Chacun passant le bras autour de la taille de son ami, le soulevait un peu de terre, et lui baisait les mains; politesses qui étaient sur-le-champ rendues dans les mêmes formes. La danse recommença

ensuite. »

La baie du Roi-George (voy. pl. 274) est regardée, en ce moment, comme une nouvelle Hespérie par les émigrants anglais; mais si on en excepte une bonne rade, elle offre peu d'avantages sous le rapport du climat et de la qualité des terres. Cependant le gouvernement anglais y avait formé, à grands frais, une colonie entièrement composée d'hommes libres, nommée Frede*rik's town* , dépendante du gouvernement de la colonie de la rivière des Cygnes, également libre, et organisée sur un nouveau plan. Cet essai occupa vivement les habitants de Sidney et d'Hobart-Town, qui voyaient s'élever cet établissement avec envie. Auparavant on ne rencontrait au port du Roi-George que des soldats et des convicts envoyés de Port-Jackson. Les dernières nouvelles que nous avons reçues de Sidney nous apprennent que cette colonie abandonnée vient d'être rétablie.

COTE OCCIDENTALE DE L'AUSTRALIE.

La côte occidentale de l'Australie est

la moins considérable des quatre qui entourent ce continent. On y remarque la baie du Géographe, avec ses marais. Le phénomène du mirage y produit fréquemment des illusions. Dans cette baie, le port Leschenaut ne per recevoir que de très-petits navires. Nou y trouvons d'abord la terre de Leuris, la Lionne, qui présente sur son rivage une chaîne de dunes énormes.

TERRE D'EDELS.

La terre d'Edels, arrosée par la rivière des Cygnes noirs, est un pays plat et couvert de beaux eucalyphus Cette côte, d'une élévation movenne, est bordée d'îles sabionneuses, de insants et de récifs de corail. Derner les collines qui la bordent, sont de étangs d'eau salée. « On y éprouve, de le savant M. Walckenaer, sur toute son étendue, des changements subits de tenpérature, et on y aperçoit quelques & banes de natifs, construites avec plus de solidité qu'ailleurs. » Ce pays es traversé par des couches calcaires. couvert de beaux eucalyptus. On f voit de nombreuses perruches, et nous pensons que, dans les roseaux @ fleuve, il peut exister des hippopotames, car le voyageur Bailly y a cotendu des mugissements bien plus forts que ceux d'un bœuf; et Dampier ara trouvé près de la baie des Chiens mar rins la tête et le squelette d'un hippopotame. Les indigenes sont des lustraliens, faibles, stupides et féroces.

COLONIE DE LA RIVIÈRE DES CYGNES NORS

C'est ici que les Anglais ont tente d'établir une colonie, qui a pris le non de Black Swan River, Rivière des Cygnes noirs. Elle est située au pris oriental des monts Darling. L'entre est par le 32° 4′ 30″, et 113° 26′ 26′ d'après Van Keulen. Le terrain partê être entièrement composé d'un sol gre et fertile. Selon M. Frazer, botaniste de Sidney, il est bien superieur à celu de la Nouvelle-Galles du Sud. La rivière des Cygnes coule, pendant doute lieues environ, au milieu de jolies rabilieues environ par la chiente des coules environ pendant doute lieues environ pendant doute lieues environ pendant de jolies rabilieues
ie. On ne reçoit, dans cette colone, que des colons libres; les déporis en sont donc exclus. Elle est divisée n comtés, en cantons, en juridictions ten sections. Chaque section contient m mille carré de six cent quarante ieres.

Ce lieu reçut le nom de Rivière les Cygnes de l'amiral d'Entrecasgaux, qui l'explora en 1792, dans intention probablement d'en assurer possession à la France. Mais cellei, ayant oublié de faire valoir ses boits, nos rivaux profitèrent de notre légligence; et, trente-deux années plus lerd, M. Stirling, capitaine de la maine britannique, qui fit de Swan River une pompeuse description à son pouvernement, obtint facilement les moyens nécessaires pour y fonder une monie.

Grâce à la sièvre d'émigration qui gitait si fort, en 1823, la population l'Angleterre , les colons aflluèrent au **D**uvel établissement, croyant y faire me fortune rapide; mais ils furent quellement désappointés : au lieu du timat doux et sain, des terres fertiles 8 bien arrosées qu'on leur avait prohis, ils ne trouvèrent qu'un sol sa-Monneux et battu par les terribles ents d'ouest. Aussi, malgré les eforts de leur gouverneur, beaucoup fentre eux se retirèrent à Sidney Nà Hobart-Town, dont les négociants, leu satisfaits de leurs spéculations avec prouvel établissement cherchaient à les Mcourager. Cependant la colonie s'obsma à cultiver la Rivière des Cygnes, nalgré l'inégalité du climat qui y emiche souvent les moissons de parvenir leur maturité, et engendre des épiamies qui déciment les homines et les mmaux, malgré l'inconvénient d'une ade qui, n'étant abritée des lames et es vents du large que par une petite île, offre presque aucun abri aux gros bâments. La plupart des obstacles qui opposent à sa prospérité, disparaî-ront probablement quand les habiants auront mis les montagnes entre ux et la mer.

Le gouvernement habile de la Granle-Bretagne étend sa puissance sur

tous les points du globe où il peut protéger le commerce anglais, avec une justesse mathématique, que le ministère et la nation possèdent et allient souvent avec une rare clévation d'idées, et toujours avec une noble persévérance. Voyant la puissance anglaise garantie et consolidée dans l'Inde et dans l'île magnifique de Ceylan, à l'île de France et au cap de Bonne-Espérance, qui sont devenus à leur tour florissants, le gouvernement anglais, dis-je, pensa qu'il importait d'encourager un établissement sur la côte occidentale de l'Australie : pour rapprocher entre eux ces divers points, il a fait choix du bassin pittoresque et fertile de la Rivière des Cygnes, et a donné des ordres pour que les premiers travaux fussent repris et avantagés. Aussi sur ce point on dirige aujourd'hui les expéditions les plus importantes; car, cette colonie, liant l'océan Indien à la mer du Sud, rapprochera de plusieurs centaines de lieues l'Australie de la métropole.

Après la Nouvelle-Galles du Sud, la colonie la plus importante de l'Australie est celle de la *Rivière des Cygnes*. Depuis 1829, le capitaine Stirling en a été nommé gouverneur. Le littoral de cette colonie vient de s'étendre, de la côte occidentale jusque sur la côte sudouest de l'Australie. Elle possède plusieurs rades importantes; les plus sûres sont la *baie du Roi-Géorge*, qui comprend deux bassins, le havre du Prince-Royal, le havre aux Huitres, le havre Augusta, et entin la baie du Géographe. La baie de Cokburn, située par le 32° 10′ de latitude sud , entre la terre ferme et l'île des Jardins, offre une rade d'un facile accès, qui peut contenir plus de mille bâtiments. En cas de guerre, ce serait une position redoutable. Le territoire entier de la colonie s'étend du 32° au 35° de latitude sud, et du 155° au 158° de longitude est.

Les fondements de quatre villes y ont déjà été jetés, savoir : sur la côte, Freemantle, vers la rive sud de l'embouchure de la rivière; Clarence-Town, au bord de la mer, devant Cockburn-Sound; Perth, à neuf milles de Freemantle, sur la rive nord; et Guildford, à cinq ou six milles plus haut, située également sur le bord de la rivière des Cygnes. En 1831, Perth avait déjà cent vingt maisons, et la colonie entière ne comptait pas moins de quinze cent quarante-huit habitants, d'après les Statistical transactions.

Deux fles, Buache et Rottenest, avoisinent la rivière des Cygnes (propre): il faut y joindre les abrolhos de Houtman, où Pelsart sit naufrage.

Les indigènes des environs de cette colonie paraissent être semblables à ceux de la terre de Witt, dont nous

parlerons bientot.

Maintenant, cet établissement prospérera-t-il? Cette question est bien difficile à résoudre aujourd'hui, car les colons de la Rivière des Cygnes, aussi bien que ceux de l'Australie et de Van-Diemen, cherchent également à cacher la vérité, les uns par intérêt local, les **a**utres parce qu'ils prévoient que si les établissements situés sur les côtes occidentales de l'Australie prennent de l'importance, ils attireront, en raison de leur position, les navires destinés pour Sidney ou Hobart-Town, et causeront, par conséquent, un très-grand dommage au commerce de ces deux ports. Grâce à la persévérance et à l'habileté anglaise, nous ne doutons pas de la prospérité de la Rivière des Cygnes. Ce sera un anneau de plus ajouté à cette ceinture d'immenses possessions, dont l'Angleterre entoure notre monde.

TERRE D'ENDRACHT OU DE CONCORDE.

La terre d'Endracht ou de Concorde, qui termine la côte occidentale, a des rivages très-bas et des montagnes dans l'intérieur qui paraissent fort hautes. La presqu'île Péron divise la baie des Chiens marins (*) en deux golfes, nommés le havre Freycinet et le havre Hamelin. La partie orientale du havre Hamelin n'a pas été reconnue en en-

(*) Elle est ainsi nommée à cause des squales, nommés vulgairement chiens marius, mais qui sont de véritables requins.

tier. Peut-être quelque rivière vientelle s'y jeter. Cés deux bavres offrest deux bons mouillages, mais l'eau douce paraît y manquer jusqu'à ce jour; **aus**i la végétation, composée d'arbres à sang-dragon, de mangliers , etc. , y est triste. «Pourtant, dit élégamment Mate-Brun , les phoques , les baleines, les poissons de toute espèce, et les grands serpents de mer rendent ses flots aussi animés que sa terre est déserte. • Danspier y vit d'immenses lézards quanos, et la plugart des arbres et des arbrisseaux portaient des fleurs bleues. Selon le savant naturaliste philosophe Péron, toute cette côte sabionneusest couverte de coquillages pétrifies, et les végétaux même sont très-souvent eaveloppés de matière calcaire. L'infortuné Riche disait « qu'un nouv**eu** Persée semblerait avoir promené une seconde tête de Méduse sur ces étosnants rivages. » Les incrustations s'y font avec une rapidité extraordinaire; on y a trouvé des arbrisseaux, des excréments d'animaux qui étaient enveloppés d'une croûte calcarifère (*). L'équipage de l'Uranie avait établi un camp sur la côte de la baie des Chiens marins (voy. pl. 273), et les Français y eurent une plaissante entrevue avec les noirs indigènes, qui étaient fort timides (voy. pl. 258). M. de Freydnet y vit un nid gigantesque, grand et solide comme une hutte (voy. pt. **3**75).

La presqu'île Péron renferme des étangs, la plupart du temps dessèchés.

L'île Faure, à l'entrée du havre Hamelin, est dépourvue d'eau douce, et couverte de dunes de sables élevés et mobiles.

Les îles Doores, Bernier, et celle de Dirck-Hatichs, situées à l'entrée du golfe des Chiens marins, sont très-sablonneuses; cependant leur verdure annonce le voisinage du tropique (du Capricorne). « Elles nourrissent des buissons de mimosa et un grand nombre de kangarous (**). »

- (*) Péron, Mémoires sur quelques feits, etc.
- (**) Leschenaut de la Tour, journal muscrit.

ILE DIRCK-HATICHS.

INSCRIPTION CURIEUSE.

C'est sur l'île Dirck-Hatichs que f. de Freycinet fit enlever une plaque l'étain fort précieuse, laissée par Vlaningh en 1697, trouvée par Baudin en 1801, et retrouvée par M. de Freycinet in 1818. Voici ce que ce savant navigaeur écrivit à ce sujet à M. Pougens, nembre de l'Institut (Académie des inscriptions), en offrant cette plaque à 'Académie qui en accepta l'hommage.

« L'expédition du capitaine Baudin, pui relâcha en 1801 à la baie des Thiens marins, sur la côte occidentale 😢 la Nouvelle-Hollande, trouva, sur a pointe nord d'une des îles qui gisent l l'entrée de la baie, une plaque circuare en étain, sur laquelle étaient gros-Merement gravées deux inscriptions plandaises. Cette plaque était plus m'à moitié ensevelie dans le sable, et rés des restes d'un vieux poteau où **p**out indiquait qu'elle avait été clou**ée** ans le principe. On crut alors devoir 🛤 pecter ce monument qui offrait la reuve irrécusable de la visite sur ces ords des premiers navigateurs hollanlais. On disposa donc un nouveau po-🎮 , et la plaque d'étain, y ayant été **sciouée, fut replacée sur le point be**me où on l'avait prise.

Péron, dans la rédaction qu'il a banée du Voyage aux terres aus-rales, fait mention du fait que je

1616.

Den 25 october, is hier aen gekomen het schip de Endracht, van Amserdam: de opper koopman Gilles
fiebais, van Luick; schipper Dircklatichs, van Amsterdam. De 27 dito,
e zeil gegaan na Bantam. De onder
copman Janstins; de opper stuierman, Pieter E. Doores van Bil. Anno
616.

1697.

Den 4 february, is hier aen gekoten het schip de Geelvinck, van Amstrdam: den comander ent schipper Villem de Vlamingh, van Vlielandt; dsistent Joannes Bremer, van Copenhagen; opper stuierman Michiel viens de relater, et donne la traduction des inscriptions dont il s'agit. Ayant eu occasion de visiter ces mêmes parages pendant le voyage autour du monde que je viens de terminer, j'ai voulu savoir si la plaque hollandaise était toujours au même lieu. On eut beaucoup de peine à la retrouver; le poteau était tout à fait détruit, et la plaque, jetée par le vent à quelque distance, eût été bientôt entièrement recouverte par le sable, si je ne l'eusse fait ramasser et porter sur le vaisseau.

« Faire reclouer cette plaque sur un nouveau poteau, c'eût été s'exposer **à** la perdre tout à fait : mais comme il est intéressant pour l'histoire de conserver cette espece de médaille, j'ai cru devoir l'apporter en France. Les deux inscriptions qui s'y trouvent, quoique de dates différentes, paraissent cependant avoir été gravées par la même main. Un examen un peu attentif fait reconnaître que la plaque était primitivement un plat d'étain dont on a mis la surface de niveau en abaissant les bords. Son diamètre est de 0° 365, et les lettres ont de hauteur 12 millimètres : toutes ont été frappées à l'aide de trois poinçons seulement, l'un rectiligne, l'autre demicirculaire, et le troisième légèrement ondulé en forme d's.

Voici les deux inscriptions, avec de légères corrections et une traduction littérale:

1616.

Le 25 octobre, est arrivé ici le navire l'Endracht, d'Amsterdam, premier marchand Gilles Miebais de Liége; capitaine Dirck-Hatichs, d'Amsterdam. Le 27 du même mois, il remit à la voile pour Bantam: sous marchand Janstins; premier pilote, Pieter E. Doores van Bil. Année 1616.

1697.

Le 4 février, est arrivé ici le vaisseau le Geelvinck, d'Amsterdam, capitaine-commandant Willem de Vlamingh, de Vlielandt; lieutenant, Joannes Bremer, de Copenhague; premier pilote, Michiel Bloem, de la ville libre Bloem, van sticht Bremen. De hoecker de Nyptangh: schipper Gerrit Colart, van Amsterdam; adsistent Theodoric Hiermans, van dito; opper stuierman, Gerrit Gerritsen, van Bremen. De galjoot het Weeselije; gesagh hebber Cornelis de Vlamingh, van Vlielandt; stuierman Coert Gerristen, van Bremen. En van hier, gezeylt met onze vlot, den voort Zuydlandt verder te ondersoecken, en gedistineert voor Batavia.

« L'histoire nous apprend, dit Freycinet, que Vlamingh avait été chargé par la Compagnie hollandaise de faire la reconnaissance de la partie des côtes de la Nouvelle-Hollande, comprise entre la rivière des Cygnes et le cap nordouest de la terre d'Endracht. Le numéro qui est au bas de la plaque pourrait faire présumer que Vlamingh en a déposé plusieurs autres, du même genre, sur les différents points qu'il a visités avant d'arriver à la bale des Chiens marins, et ce fait est d'autant plus probable, que cette baie se trouve à la fin de l'espace que ce navigateur avait été chargé d'explorer. L'inscription relative au voyage de Viamingh semble donc avoir toute l'authenticité desirable; l'autre, au contraire, qui donne l'indication du voyage du capitaine Dirck-Hatichs, n'aurait été faite que quatre vingts ans environ après le voyage lui-même auquel elle se rapporte. Au reste, cette inscription n'en est pas moins précieuse, car ces faits, qu'elle relate et qui paraissent avoir été parfaitement connus de Vlainingh (*), étaient jusquelà, pour la plupart, ignorés. On savait, il est vraí, que les Hollandais avaient abordé à la terre d'Endracht en 1616. L'inscription nous apprend de plus l'époque précise de cet événement, le nom

(*) Je lis dans une traduction manuscrite du Voyage de Vlamingh, que ce navigateur avait trouvé lui-même sur l'île Dirck-Hatichs une inscription gravée sur étain, qu'y avait laissée le capitaine de ce nom; la premiere partie de l'inscription de Vlamingh n'est donc évidemment qu'une simple copie de celle de Dirck-Hatichs. de Brême. La hourque (*), le Nypiangh capitaine Gerrit Colaart, d'Amsterdam; lieutenant, Théodoric Hiermand du même lieu; premier pilote, Gerritsen, de Brême. La galiote, Veeselije, commandant, Cornélis of Vlamingh; pilote, Coert Gerritsen, de Brême. Partis d'ici avec notre flot pour continuer à explorer les tempes australes, et en destination pour Brevia.

du vaisseau l'*Endracht*, qui depuis a 🚑 imposé à la côte, le nom du capitai**nt** devenu aussi celui de l'Ile sur laquel ce navigateur a mis à terre (Dimin Hatichs); entin elle nous apprend ce core les noms du premier pilote, 🍽 l'un desquels (Doores) on designe 2018 nourd'hui une île voisine de la précédente. Jusqu'à ce jour, nos carres ont étrangement défiguré ce nom 🕶 Dirck-Hatichs; la plupart l'ont transformé en Dirk-Hurtog, et celles 🕶 Voyage de Baudin elles-mêmes, 🕰 substituant à ces mots ceux de Dire-Kartighs, n'ont pas non plus été cor rectes.

COTE SEPTENTRIONALE DE L'AUS-TRALIE.

La côte septentrionale de l'Australie s'étend de l'ouest à l'est, depuis le cap Murat jusqu'au cap York; c'est la seule qui soit en entier comprise dans la zone torride. Elle se divise en trois parties: la terre de Witt, la terre d'Arnheim, dans laquelle on comprend la terre de Van-Diemen, et la terre de Carpentarie.

TERRE DE WITT.

La terre de Witt comprend toutes les côtes nord-ouest de l'Australie; elle est stérile, et se compose de dunes de sables blancs; elle est bordee, dans que ques endroits, par un grand nombre de petites îles, et de l'importante île Adèle, avec le cap Mollien, qui avait été d'abord figuré comme un point du conti-

(*) C'est un navire hollandais, armé 🕮

ict. Ensuite on voit s'étendre le grand rebipel Bonaparte, vu autrefois par **Not-Alcuarn. Les principales îles ont** eu le nom de Keraudren, Fontanes, Lisini et Bougainville. L'archipel restier contient de grands prismes balitiques, qui s'élèvent du milieu des ides, et la contrée de Witt présente néralement un aspect de désordres de déchirements qui semblent téoigner de quelques grandes catasophes physiques. On y trouve plueurs fles volcaniques. L'exacte reconlissance de cette terre appartient 🏜 partage à l'expédition de Baudin; e se termine à l'est par le cap Vanemen, nom que nous croyons devoir **let**re conservé, au lieu de celui de Leon, nom glorieux, sans doute, mais ranger ici, et que lui a donné la flattie. On ignore si la côte orientale la terre de Witt offre des pasges. Ses habitants sont grands, maies, et ont la tête grosse; ils s'archent deux dents à la machoire **b**érieure.

ERRE D'ARNHEIM, COMPRENANT LE GOLFE DE CARPENTARIE.

De toutes les contrées de l'Austra-, la terre d'Arnheim est la plus isinc de l'équateur, et elle est vraisemblement aussi la plus fertile. Nous indons ses limites depuis le cap Vanlemen, à l'ouest, jusqu'au cap York, commence la Nouvelle-Galles, laisle nom de Carpentarie au golfe M, pour ne-pas partager en deux cette ion uniforme.

En face de la baie de Van-Diemen, capitaine Bremer avait fondé, sur détroit d'Apsley, formé par les deux Melville et Bathurst, un établisment nommé Fort-Dundas, dont le tétait nommé Cockburn, ou pluport Raffles. La chaleur du sol la sécheresse y causèrent des madies dangereuses, et l'établissement fut abandonné en 1826, quoi-l'on y recueilist une immense quande de tripang (holothurie de mer).

A l'est, se trouve la baie Diffici e, enfonnce de terres basses, et nommée, je crois, Castlereagh par les Anglais. Tout près, à l'est, vis-à-vis l'embouchure de la rivière Speult, sont les îles des Crocodiles.

A l'òrient de cette rivière, la baie d'Arnheim est arrosée par un grand nombre de sources, ombragées par des mangliers. On y trouve des minerais ferrugineux. Les eaux de cette baie sont blanches et lumineuses, comme nous l'avons déjà dit de la mer des Moluques.

C'est sur les îles Western et de la Compagnie anglaise, et sur les récifs voisins de la baie Melville, et jusqu'à l'île Groote Island (que les Allemands ont nommée Büsching, du nom d'un de leurs plus savants géographes), dans le golfe de Carpentarie; c'est dans ces parages, que nous croyons passablement connaître, que les marins de Mangkassar et les Bouguis, dont les navires sont souvent frétés par des Chinois qui y envoient un subrécargue, viennent chercher le tripang, qu'ils transportent à Timorlaout, et qu'ils vendent fort cher à ces Asiatiques. Ils ont abandonné l'écueil, au sud de l'île Rotti, dans le voisinage de Java, parce qu'il y a environ trente-six ans, une de leurs prahous, chargée des pecheurs, fut poussée par la mousson nord-ouest, sur cette belle partie de l'Australie, où ils trouvèrent le tripang en abondance. Dans son admirable travail sur le golfe de Carpentarie (*), Flinders prétend que toutes les rivieres et eaux de cette côte, et surtout du golfe de Carpentarie, sont dessé-

(*) Flinders a relevé également avec un rare talent et des soins encore plus rares les côtes orientales de l'Australie et du détroit de Torrès. Aussi, grâce d'abord aux Hollandais, aux Anglais et aux Français, et surtout aux travaux qu'on doit aux navigateurs français et anglais depuis plus de trente ans, on peut dire que toutes les côtes d'un continent, dont deux cent trente ans avant ce jour on ne soupçonnait pas même l'existence, ont été reconnues et levées avec une plus grande exactitude que les côtes de la Méditerranée et de la mer Noire, quoique ces côtes soient fréquentées depuis plus de deux mille ans par les nations les plus civilisées du globe.

chées ou remplies d'eau salée; et certes, le savant et judicieux Flinders a calomnié cette fois ce beau pays. L'eau douce n'y manque pas, du moins dans la partie ouest.

NATURE ADMIRABLE DE CETTE CONTRÉE.

Sans nous étendre ici sur la terre d'Arnheim, dont nous ne connaissons aucune description, revenons a nos braves marins de Célèbes. Embarquezvous sur un koro-koro hougui, ponté de cinquante tonneaux, et monté seulement par vingt-cinq hommes; abordez ces plages à travers les écueils; touchez cette terre si belle et si singulière, cette terre des contrastes, où rien ne ressemble à aucune autre contrée du monde; où l'on trouve des ruisseaux sans eau et des rivières d'eau salée à côté de sources d'eau douce excellente. Voyez ces forêts de gigantesques eucalyptus, de melaleucas, de casuarinas, d'acacias et de muscadier odorant, peuplées de pélicans et de friands kakatouas. La mer et la terre possèdent des tortues colossales, des poissons à en couvrir l'Océan, de nombreux crocodiles placés aux bouches des cours d'eau, des crabes bleus de la plus grande beauté, et le kangarou géant, dont la chair est excellente, dont la peau sert de vêtements, et dont la femelle, portant sa progeniture dans une poche abdominale, broute l'herbe des prairies, tandis que ses petits allongent leurs têtes dehors pour paître en même temps que leur mère. Voyez les sauvages australiens noirs, au front déprimé (voy. pl. 229), nus et indépendants, campés sur cette terre solitaire, et nos intrépides Bouguis et Mangkassars pēchant, parmi les récifs, huit milliers de tripangs qui doivent orner les tables de Canton. Jouissez alors du rapprochement des hommes les plus opposés; jouissez surtout du grand spectacle de la nature. Tantôt c'est la spiendeur du jour équatorial, plus brillant que l'or fondu; tantôt des cachalots et des éléphants marins, paraissant comme des rochers noirs audessus des ondes. Mais rien n'égalerait à vos yeux les merveilles d'une mi australienne de la terre d'Arnheim, si à travers le silence, vous voyiez l'azu des vagues sillonné par l'élégant kore koro, dont le corps noir et les aile de neige coupent seuls les lignes de cet horizon si pur, et ressemblent i un ange protecteur, se balançant su l'abime des flots.

COMMERCE.

Le commerce qui existe entre ca lles et le golfe de Carpentarie, sur l côte septentrionale de l'Australie, n'es pas précisément celui des Bouguis; o sont les Chinois qui font les expédi tions, dans lesquelles ils emploient su des koro-koros les marins mangkassan et bouguis du comptoir hollandais d V laardingen, dans l'île Célèbes ; mais c n'est pas le seul lieu d'où partent ces ar mements. Cette branche d'industri n'est pas un commerce régulier; c'es simplement une pēcheriequi a pour seu objet d'approvisionner les marches de la Chine; c'est un trafic isolé, qui m se lie pas avec les entreprises hardie des négociants bouguis (*).

Quand on pèse ces circonstances, e que l'on considère que la traversée d Célèbes au golfe de Carpentarie es longue et dangereuse; que ce golf est dans la latitude des ouragans et des tornados; que le sol et k climat de la partie de la Nouvelle-Hol lande la plus voisine ne sont pas favo rables à la constitution physique de Européens, on conçoit que les expédi tions y soient rares, et que les Anglai aient abandonné la colonie qu'ils avaien établie au port Rafiles, dont le principa objet était de former un marché qui at tirerait une grande partie du commerc général de la Malaisie. Mais la terre et l baie d'Arnheim nous semblent micu placees pour une colonie (**).

S'il est permis de nous citer encor nous-même, nous répéterons ce que nous avons dit dans un de nos écrits « Ce qui doit le plus surprendre d

(*) G. L. D. de Rienzi, Description de Célèbes.

("") Malte-Brun et D, de Rienzi, at supri

la part des indigènes de la terre d'Arnheim, c'est que la curiosité, qui parait être le trait caractéristique et dominant de l'espèce humaine, n'a presque fait aucun progrès chez eux. Rien de ce qu'on leur offre ne paraît exciter leur admiration, leur étonnement ou leur désir. En effet, pour admirer les productions de l'industrie ou des arts, il faut au moins posséder les premières idées de ces productions. Mais ces hommes simples considèrent les ouvrages les plus parfaits et les plus compliqués, du même ceil qu'ils voient les lois et les phénomènes de la nature; et à leurs yeux il n'y pas de différence entre le mécanisme d'un chronomètre de Breguet et le casua-Fina qui croît sans culture dans leurs immenses forêts. L'orgueilleux Européen qui, après s'être exposé à de nombreux dangers pour arriver dans. ces regions lointaines, pense qu'il *abaisse en les questionnant ou en B'asseyant auprès d'eux, n'est-il pas humilié en voyant la parfaite indifférence avec laquelle ils regardent nos chefs-d'œuvre? Ils sont cependant curieux de voir si notre peau et nos habits ne font qu'un. La musique aussi a quelque attrait pour eux. Ils sont assez discrets et reconnaissants, mais vindicatifs à l'excès. On trouve chez ces Australiens plusieurs guides qui servent avec zèle et probite les Bouguis ou autres étrangers, surtout s'ils appartiennent à la race malaie (*). »

Ces indigènes ont élevé quelques combeaux peu loin de la côte (voy.

d. 265).

Un est quelquefois étonné d'entendre mrémouleur dans la profondeur des foets de la terre d'Arnheim ; c'est qu'elles ont au nombre de leurs habitants un Diseau qui fait entendre exactement le murmure de la pierre à aiguiser, quand le rémouleur la met en mouvement. Dans les solitudes australiennes, e chant de l'oiseau-cloche, qui retentit comme une clochette de mouton, annonce la présence de l'eau, si précieuse aux voyageurs, et on peut en toute

(") Rienzi, loco cit. 81° Livraison. (OCÉANIE.) T. III. consiance s'en rapporter à cet utile avertissement. On voit dans l'intérieur des opossums, des oumbats, quelques cereopsis, et sur la côte de beaux

nautiles (voy. pl. 266).

Le golfe de Carpentarie, qui est au milieu des deux parties de la terre d'Arnheim, dans l'étendue que nous avons donnée à celle-ci, a cent dix lieues de largeur sur trente de profondeur (c'est-a-dire de l'ouverture au fond du golse). La côte serait propre à un vaste etablissement. Ses deux fleuves principaux sont le Tasman à l'ouest. et le Caron au sud. On y trouve des iorets entières d'eucalyptus, et les kangarous y sont en abondance. L'eucalyptus, arbre dont il existe près de cent especes, et le kangarou (macropus), animal de la classe des maminitères, de l'ordre des marsupiaux et de la famille des macrotarses, qui compte également plusieurs espèces, caractérisent assez bien l'Australie, car il paraît qu'on les trouve sur tous les points de sa surface, dans les parties de la zone torride, à moins de quinze degrés de l'équateur, comme dans celles de la zone tempérée, qui en sont éloignées de trenteneuf degres.

Les côtes orientales de ce golfe sont partout accessibles; mais les coles occidentales sont bordées d'îles et de petits archipels d'un accès difficile, dans lesquels l'intrépide Bougui et le brave Mangkassar ne craignent pas toutefois de pénétrer. Au sud du cap d'Arnheim est située Caledony-Bay (la baie de Calédonie), dont l'entrée est facile, et dont les indigènes sont assez doux. En s'avançant au sud, est Groote Eylandt. On aperçoit, à dix lieues en mer, la montagne qui **se** trouve au centre de cette île. Elle a des sources d'eau douce. Dans ses bois on entend quelquefois le cri de grands aigles au plumage fonce et à la tête blanche, qui s'approchent sans crainte de vous, et sans chercher à vous nuire. On y voit de vastes forêts d'eucalyptus et une espece de chou palmiste. Le midi de l'île est sablonneux et stérile, ainsi que les îles d'Edouard Pellew.

Les sept îles Wellesley, situées presque au fond du golfe, sont placées vis-à-vis une côte basse. D'après ce que nous avons appris, elles sont littéralement couvertes de casuarinas et d'eucalyptus; une d'elles, qu'ou nomme Mornington, en est la plus grande. Celle de Bentink, qui est au sud, a un petit étang d'eau douce, quoi qu'en ait dit Flinders, et, ce qui est un avantage immense, ce lac est près de la côte.

A l'est, c'est-à-dire au fond du golfe, on est à l'abri de tous les vents. On y trouve des sources d'eau douce; la mer y fournit du poisson en quantité, et une foule de tortues marines vertes se répandent sur ses rivages depuis le mois d'août jusqu'au mois de janvier.

La côte orientale du golfe de Carpentarie est uniforme, sabionneuse, sterile; elle se termine par le détroit de Torres, que nous avons deja decrit.

Voilà notre périple terminé. Nous avons transporté le lecteur du cap York, extrémité septentrionale de la Nouvelle-Galles méridionale, jusqu'au promontoire Wilson, au sud, et de là nous l'avons ramené, par l'ouest, au fond du golfe de Carpentarie, c'est-àdire au point de départ.

MER DE CORAIL.

Après avoir achevé cette description **gé**ographique de l'Australie, nos nombreux souscripteurs et lecteurs seront vraisemblablement satisfaits de connaître la mer de Corail ou mer Orientale de ce continent.

Près des côtes nord-est de la Nouvelle-Galles, il existe un banc affreux, interminable , nommé la *Barrière* de corail. C'est ici que le célèbre capitaine Cook faillit se perdre corps et biens, et sa gloire avec lui, car alors il n'appartenait pas encore à l'histoire.

Écoutons ce grand navigateur, aussi heureux que prévoyant, aussi rangé

qu'intrépide:

« Jusqu'ici nous avions navigué sans accident sur cette côte dangereuse, ou la mer, dans une étendue de vingtdeux degrés de latitude, c'est-i-à de plus de treize cents milles, can partout des bas-fonds, qui se pa jettent brusquement du pied de laoit et des rochers qui s'élèvent tout à on du fond, en forme de pyramide. Ja que-la, aucun des noms que an ayions donnés aux différentes parts du pays n'étaient des monument d détresse; mais, en cet endroit, mi commençaines à connaître le mahes aussi nous avons appelé Cap de In bulation la pointe la pius éloipu qu'en dernier lieu nous avions apera

en mer.

« Ce cap git au 16° 6' de latitude su et au 214° 39' de longitude ous Nous gouvernâmes au 'nord 🛊 nort ouest à trois ou quatre lieues le 🞮 de la côte, ayant de quatorze à dos et dix brasses d'eau. Nous décours mes au large deux îles situées au la de latitude sud, à environ six 🛚 sept lieues de la grande terre. Criz le 10 juin 1770. A six heurs 🛊 soir, la terre la plus septentroul qui fut en vue nous restait au nord nord-ouest $\frac{1}{2}$ ouest, et nous avions a nord - ouest, deux îles basses et con vertes de bois, que quelques-uns 🖣 nous prirent pour des rochers qui sa levaient au-dessus de l'eau. Nous 🗣 minuâmes alors de voiles, et nou serrâmes le vent au plus prés, en 🕫 guant à la hauteur de la côte à l'estnord-ouest et nord-est 4 est. Car ce tait mon dessein de tenir le large toute la nuit, non-seulement pour est ter le danger que nous apercevions à l'avant, mais encore pour voir s'il? avait quelques îles en pleine mer, d'attant plus que nous étions très-près la latitude assignée aux îles découvertes par Quiros, et que des géographes, par des raisons que je ne connais pas, ont cru devoir joindre à cette terre Nous avions l'avautage d'un bon vent et d'un clair de lune pendant la nuit En portant au loin depuis six jusqu'à près de neuf heures, notre eau devint plus profonde de quatorze à vingt d une brasses; mais pendant que nous étions à souper, elle diminua tout à coup et retomba à dix, douze et huit



. Beres chan e Mather a la kondeur de la fameure l'acra

Autor As

•			
•			
	•		
		•	
			•

brasses dans l'espace de quelques minutes. Sur-le-champ j'ordonnai à chacun de se rendre à son poste, et tout était prêt pour virer de bord et mettre à l'ancre; mais la sonde marquant au jet suivant une eau encore profonde, nous conclúmes que nous avions passé sur l'extrémité des bas-fonds que nous avions vus au coucher du soleil, et qu'il n'y avait plus de danger. Avant dix heures, nous eûmes vingt et vingt et une brasses. Comme cette proiondeur continuait, les officiers quittèrent le tillac fort tranquillement, et allerent se, coucher. A onze heures moins quelques minutes, l'eau baissa tout d'un coup de vingt à dix-sept brasses , et avant qu'on pût rejeter la **s**onde , le vaisseau toucha. Il resta immobile , si l'on excepte le soulévement **que lui d**onnait la houle, en le buttant **c**ontre le rocher sur lequel il était assi**s.** En peu de moments tout l'équipage fut sur le tillac, et tous les visages **e**xprimaient avec énergie l'horreur de **n**otre situation. Comme nous avion**s** gouverné au large avec une bonn**s** brise l'espace de trois heures et demie, nous savions que nous ne pouvions pas **être très-près de la côte. Nous n'a**vions que trop de raisons de craindre que nous ne fussions sur un rocher de corail. Ces rochers sont plus dangereux que les autres, parce que les pointes en sont aigues et que chaque partie de la surface est si raboteuse et si dure, qu'elle brise et rompt tout ce qui s'y frotte, même légèrement. Dans et état nous abattîmes sur-le-champ coutes les voiles, et les bateaux furent nis en mer pour sonder autour du raisseau. Nous découvrimes bientôt we nos craintes n'avaient point exa**céré** notre malheur, et que le bâtinent ayant été porté sur une bande de rochers, il était échoué dans un trou 🖭 i se trouvait au milieu. Dans quelpues endroits il y avait de trois à uatre brasses d'eau, et dans d'autres n'y en avait pas quatre pieds. Le raisseau avait touché le cap au nord**st et à** environ trente verges à striord. L'eau avait une profondeur de uit, dix et douze brasses. Dès que la

chaloupe fut en mer, nous abattimes nos vergues et nos huniers, nous jetāmes l'ancre de toue à stribord (*), nous mimes l'ancre d'affourche avec son căble dans le bateau, et on allait la jeter du même côté; mais en sondant une seconde fois autour du vaisseau, l'eau se trouva plus profonde à l'arrière; nous portâmes donc l'ancre à la poupe plutôt qu'à l'avant; et après qu'elle eut pris fond, nous travaillâmes de toutes nos forces au cabestan dans l'espoir de remettre à flot le vaisseau. si nous n'enlevions pas l'ancre. Mais à notre grand regret, nous ne pumes jamais le mouvoir. Pendant tout ce temps il continua à battre contre le rocher avec beaucoup de violence, de sorte que nous avions de la peine à nous tenir sur nos jambes. Pour accroître notre malheur, nous vîmes à la lueur de la lune, flotter autour de nous les planches du doublage de la quille, et entin la fausse quille, et à chaque instant la mer se préparait à nous engloutir. Nous n'avions d'autre ressource que d'alléger le vaisseau, et nous avions perdu l'occasion de tirer de cet expédient le plus grand avantage; car malheureusement nous échouâmes de nouveau à la marée haute, et elle était alors considérablement diminuée. Ainsi, en allégeant le bâtiment, de manière qu'il tirât autant de pieds d'eau de moins que la marée en avait perdu en tombant, nous nous serions trouvés seulement dans le même état où nous étions au premier moment de notre désastre. Le seul avantage que nous procurait cette circonstance, c'est que la marée montante soulevant le vaisseau sur les rochers, il ne battait pas avec autant de violence. Nous fondions quelque espoir sur la marée suivante; mais il était incertain que le bâtiment pût tenir jusqu'alors, d'autant plus que le rocher grattait la quille sous l'épaule du stribord, avec une si grande force, qu'on entendait le ratissement (si on ose employer cette expression)

^(*) Ou dextribord. C'est le côté droit du navire, à partir de la poupe; bâbord en est le côté gauche. G. L. D. R.

de la cale de l'avant. Notré situation ne nous permettait pas de perdre le temps à des conjectures, et nous limes tous nos efforts pour opérer notre délivrance que nous n'osions espérer. Les poinpes travaillèrent sur-le-champ; nous n'avions que six canons sur le tillac, nous les jetames à la mer avec toute la promptitude possible, ainsi que notre lest de fer et de pierres, des futailles, des douves et des cerceaux, des jarres d'huile, de vieilles provisions, et plusieurs autres matériaux les plus pesants. Chacun se au travail avec un empressement qui approchait presque de la gaieté et sans la moindre marque de murmure et de mecontentement; nos matelots étaient si fort pénétrés du sentiment de leur situation, qu'on n'entendit pas un seul jurement ; la crainte de se rendre coupable de cette faute, dans un moment où la mort semblait si prochaine, réprima à l'instant cette profane habitude, quelque empire qu'elle eut.

« Entin, la pointe du jour (le 11) parut, et nous vimes la terre à environ huit lieues de distance, sans apercevoir, dans l'espace intermédiaire, une seule île sur laquelle les bateaux eussent pu nous conduire pour nous transporter ensuite sur la grande terre, en cas que le vaisseau fût mis en piéces. Le vent tomba pourtant par degrés, et nous eûmes calme plat d'assez bonne heure dans la matinée; s'il avait été fort, notre bâtiment aurait infailliblement peri. Nous attendions la maree haute à onze heures du matin. Nous portâmes les ancres en dehors, et nous fimes tous les autres préparatifs pour tâcher de nouveau de remettre le vaisseau à flot : neus ressentimes une douleur et une surprise qu'il n'est pas possible d'exprimer, lorsque nous vimes qu'il ne flottait pas de plus d'un pied et demi, quoique nous l'eussions allégé de près de cinquante tonneaux, car la marée du jour n'était pas parvenue à une aussi grande bauteur que celle de la nuit. Nous nous mîmes à l'alléger encore, et nous jetames bien vite à la mer tout ce qui ne nous était pas absolument

nécessaire. Jusqu'ici le vaisseau n'ivait pas fait beaucoup d'eau; mais à mesure que la marée tombait, l'eau y entrait avec tant de rapidité, que deux pompes, travaillant continuellement, pouvaient à peine nous empêcher de couler à fond : à deux heures , deux ou trois voies d'eau s'ouvrirent à stribord. et la pinasse qui était sous les épaules toucha fond. Nous n'avions plus d'& poir que dans la marée de minut; et afin de nous y préparer, nous plaçimes deux ancres d'affourche, l'une à stribord, et l'autre directement à la pinasse; nous mimes en ordre les caps moutons et les palans dont nous devions nous servir pour tirer les cables peu à peu, et nous attachâmes fortement une des extrémités des cables & l'arrière, afin que l'effort suivant pu produire quelque effet sur le vaisseau, et qu'en raccourcissant la longueur 👊 cable, qui était entre lui et les ancres, on put le remettre au large et le detacher du banc de rochers sur lequelil était jeté. Sur les cinq heures de l'aprèsmidi , nous observâmes que la maret commençait à monter; mais nous remarquames en même temps que a voie d'eau faisait des progrès alarmants, de sorte qu'on monta deux nouvelles pompes; malheureusement il n'y en eut qu'une qui fût en état de travailler: trois pompes manœuvraiest continuellement; mais la voie d'eau avait si fort augmenté, que nous imaginions que le vaisseau allait couler à iond, des qu'il cesserait d'être soutent par le rocher. Cette situation était eirayante, et nous regardions l'instant où le vaisseau serait remis à flot, nou pas comme le moment de notre del+ vrance, mais comme celui de notre destruction. Nous savions bien que nos bateaux ne pourraient pas nous porter tous à terre, et que, quand la crise fatale arriverait, comme il n'y aurait plus ni commandement ni subordination, il s'ensuivrait probablement une contestation pour la préserence qu'obtiendraient les premiers débarqués, ce qui augmenterait les horrens du naufrage même, et nous ferait perir par les mains les uns des autres.



This on l'ory Some les montagnes de . Man elen

Acres of



Zependant nous savions très-bien que i on en laissait quelques-uns à bord, **ls aur**aient vraisemblablement moins souffrir, en périssant dans les flots, pue ceux qui gagneraient terre sans ucune défense contre les habitants, lans un pays où des filets et des armes feu suffiraient à peine pour leur prozurer la nourriture; et que, quand **néme ceux-ci tro**uveraient des moyens le subsister, ils seraient condamnés à **anguir le reste de leurs jours dans un** lésert horrible, sans espoir de goûter **ama**is les consolations de la vie do**nestique, séparés de tout commerce vec les hommes, excepté avec des muvage**s nus, qui passaient leur vie à **hercher** quelque proie dans cette soitude, et qui étaient peut-être les ommes les plus grossiers et les moins rivilisés de la terre. »

La mort se montra dans toutes es horreurs à Cook et à ses marins, **s comm**e le moment affreux qui de**rait décider de leur sort approchait,** hacun d'eux vit ses propres sentinents peints sur le visage de ses comagnons. Cependant tous les hommes **lu'on put épargner sur le service des jo**mpes se préparèrent à travailler me cabestan et au vindas (*), et le raisseau flottant sur les dix heures et lix minutes, on lit le dernier effort, et on le remit en pleine eau. On vit **Hors**, avec quelque satisfaction, qu'il se faisait pas plus d'eau que quand il **stait sur le rocher, et q**uoiqu'il n'y en Mit pas moins de trois pieds neuf poues dans la cale, parce que la voie l'eau avait gagné sur les pompes, cependant les marins n'abandonnèrent point leur travail, et ils parvinrent à empécher l'eau de faire de nouveaux progrès. Mais ayant souffert pendant **plus de** vingt-quatre heures une fati**que de co**rps **et** une agitation d'esprit acessives, et perdant toute espérance, **is commencèrent à to**mber dans l'abattement; ils ne pouvaient plus trarailler à la pompe plus de cinq ou six minutes de suite; après quoi, chacun d'eux, entièrement épuisé, s'étendait sur le tillac, quoique l'eau des pompes l'inondât à trois ou quatre pouces de profondeur. Lorsque ceux qui les remplaçaient avaient un peu travaillé, et qu'ils étaient épuises à leur tour, ils se couchaient sur le pont de la même manière que les premiers, qui alors se relevaient pour recommencer leurs efforts: c'est ainsi qu'ils se soulageaient les uns les autres, jusqu'à ce qu'un nouvel accident fut près de terminer tous leurs maux.

Le bordage qui garnit l'intérieur du fond d'un navire est appelé la carlingue, et entre celui-ci et le bordage de l'extérieur il y a un espace d'environ dix-huit pouces : l'homme qui jusqu'alors avait mesuré la hauteur de l'eau ne l'avait prise que sur la carlingue, et avait fait son rapport en conséquence; mais celui qui le remplaça pour le même service, la mesura sur le bordage extérieur, par où il jugea que l'eau avait gagné, en peu de minutes, dix-huit pouces sur les pompes, différence qui était entre le bordage du dehors et celui de l'intérieur. A cette nouvelle, le plus intrépide fut sur le point de renoncer à son travail ainsi qu'à ses espérances. Le capitaine Cook craignait que le désespoir ne jetât tout l'équipage dans la confusion; néanmoins ce terrible incident devint, par occasion, la cause de leur salut: l'erreur fut bientôt découverte, et la joie subite que ressentirent officiers, savants, soidats et matelots, en trouvant que leur état n'était pas aussi dangereux qu'ils l'avaient craint, fut une espèce d'enchantement qui leur fit croire qu'ils n'avaient plus rien à craindre. Cette confiance et cet espoir mal fondés inspirèrent une nouvelle vigueur; et quoique l'état du navire fut le même que lorsque l'équipage ralentit ses travaux par fatigue et par découragement, cependant les marins réitérèrent leurs efforts avec tant de courage et d'activité, qu'avant huit heures du matin les pompes avaient gagné considérablement sur la voie d'eau. Chacun parlait alors de

^(*) Le cabestan est un tourniquet pour lérouler le câble. Le vindas est une espèce le cabestan. G. L. D. R.

conduire le vaisseau dans quelque port, comme d'un projet sur lequel il n'y avait pas à balancer, et tous ceux qui n'étaient pas occupés aux pompes, travaillèrent à relever les ancres. On avait pris à bord l'ancre de toue et la seconde ancre, mais il fut impossible de sauver la petite ancre d'affourche, et on fut obligé d'en couper je căble; on perdit aussi le căble de l'ancre de toue parmi les rochers; mais dans notre situation ces pertes étaient des bagatelles auxquelles on faisait peu d'attention. Les matelots s'empresserent d'arborer le petit mât de hune et la vergue de misaine, et de remorquer le vaisseau au sud-est, et à onze heures, grace à une brise de mer , on remit enlin à la voile, et on porta vers la terre.

 Il était impossible, dit Cook, de continuer longtemps le travail nécessaire pour que les pompes gagnassent sur la voie d'eau; et comme on ne pouvait pas en découvrir exactement la situation, nous n'avions point l'espoir de l'arrêter en dedans. Dans cet état, M. Monkhouse, un des officiers de poupe, vint à moi et me proposa un expédient dont il s'était servi à bord d'un vaisseau marchand qui, ayant une voie qui faisait plus de quatre pieds d'eau par heure, fut pourtant ramené sain et sauf de la Virginie à Londres. Le maître du vaisseau avait eu tant de confiance dans cet expédient, qu'il avait remis en mer son bâtiment, quoiqu'il connût son état, ne croyant pas qu'il fût nécessaire de boucher autrement la voie d'eau. Je n'hésitai point à laisser à M. Monkhouse le soin d'employer le même moyen (c'est-à-dire, en termes de marine, de larder la bonnette). Quatre ou cinq personnes furent nommées pour l'aider, et voici comment il exécuta cette opération : il prit une petite bonnette en étui, et, après avoir mélé ensemble une grande quantité de fil de caret et de laine, hachés très-menu, il les piqua sur la voile aussi légèrement qu'il fut possible, et il étendit par-dessus le fumier de notre bétail et d'autres ordures : si nous avions eu du fumier

de cheval, il aurait été meilleur. Lon que la voile fut ainsi préparée. la plaça au-dessous de la quik,# moyen de quelques cordes qui la b naient étendue; la voie, en une l'eau, tira en même temps de la 🗯 face de la voile qui se trouvait au ma la laine et le fil de caret que la 🕮 ne pouvait pas entraîner, parce 📭 🖛 n'était pas assez agitée pour cels. U expédient réussit si bien, que non voie d'eau fut fort diminuée, द क्या lieu de gagner sur trois pompes, seule suffit pour l'empêcher de fin des progrès. Cet événement fut por nous une nouvelle source de confine et de consolation; les gens de l'em page témoignèrent presque autame joie que s'ils eussent déjà été dans 🗷 port. Loin de borner des lors 🗯 vœux à faire échouer le vaisseau 🛲 quelque port, et à y construire de s débris un petit bâtiment qui pûi 🚾 porter aux Indes orientales, 🕫 🟴 avait été, quelques moments april vant, le dernier objet de nos espérancs, ils ne pensèrent plus qu'à ranger à côte de la Nouvelle-Hollande, afin # chercher un lieu convenable pour radouber, et poursuivre ensuite notre voyage, comme s'il ne nous était na arrivé. Je dois à cette occasion rendre justice et témoigner ma reconnaissant à l'équipage, ainsi qu'aux personnes [6] étaient à bord, de ce qu'au milieu # notre détresse on n'entendit aucu cri de fureur, et de ce qu'on ne ni aucun geste de désespoir. Quoique tout le monde parût sentir vivemen le danger qui nous menaçait, de cun, maître de soi, faisait tous #5 efforts avec une patience paisible a constante, également éloignée de violence tumultueuse de la terreur 6 de la sombre léthargie du déset poir. »

Enfin on parvint à gagner un have voisin sur la côte de l'Australie, pris d'une rivière qui reçut le nom d'Endeavour. Alors Cook reconnut que la roche de corail qui avait trouéson vais seau, s'était brisée et en avait bouche la majeure partie, et qu'ils devaient leur salut à cette singulière circonstance.

FORMATION PROBABLE D'UNE SIXIÈME PARTIE DU MONDE.

Pour terminer la connaissance des ners voisines, après avoir inséré la lescription de la mer de Corail, nous levons ajouter que depuis la côte orienale de l'Australie jusqu'à l'île de Waiiou, dans toute l'étendue de la mer du iud, un phénomène extraordinaire se roduit, qui doit rendre les établissenents de la Nouvelle-Galles méridionale l'une importance encore plus grande. Unsixième continent semble s'y former m quelque sorte sous les yeux des Australiens. La mer Pacifique est senée d'îles dans un espace de près de 60° de longitude et autant de latitude. Chacune de ces îles semble être le point central de la formation de bancs le corail, qui, par un progrès perpemel, s'élèvent incessamment des profondeurs de la mer. L'union de quelpues-unes de ces masses prend bientöt la forme d'une île dans laquelle les semences de diverses plantes sont portées par les oiseaux ou par les vagues, et ses que l'eau de la mer la quitte, elle se couvre d'une riche végétation.

Le puissance de la nature semble avoir une activité toute particulière dans ces régions; et quand ses progrès nont trop lents, elle a recours quel-**Mue**tois à l'assistance des volcans ou des tremblements de terre. C'est surtout dans la Polynésie, depuis le sud 🃭 la Nouvelle - Zeeland jusqu'au nord des îles Sandwich, et même aux îles Mounin-Sima, dans la Micronésie, que les eaux sont extrêmement fécondes en ces sortes de bancs, qui deviendront par la suite des siéges de civilisation. Le corail, qui forme la base première de ces immenses rochers, est lui-même dans un travail incessant. Le grand Océan est parsemé de myriades de ces lignes de fondation, et une fois que es accroissements souterrains en auront exclu l'eau, alors, ainsi que nous l'avons déja dit, en traitant de la division de la Micronésie, viendra la domination de l'homme.

PROJET D'EXPLORATION DE L'INTÉRIEUR DE L'AUSTRALIE.

Après avoir tracé la description de l'intérieur connu et des côtes de l'Australie, résumons la nature probable des parties centrales de ce continent, et voyons si l'on doit espérer qu'il sera un jour exploré, et de quelle manière pourra se faire une aussi longue et aussi difficile exploration.

Les montagnes Bleues, qu'on disait inaccessibles, ont été franchies; et dès que les escarpements taillés à pic, qui semblaient interdire tout progrès ultérieur, avaient été dépassés, un grand plateau verdoyant, orné de forêts peuplées d'animaux, et qui ne paraît pas entièrement dénué d'habitants, s'est déroulé à perte de vue devant les exploràteurs étonnés. Dans l'immense espace parcouru, ces explorateurs ont tantôt franchi et tantôt côtoyé des rivières assez larges, mais qui pour la plupart finissaient par se perdre dans des marais; une d'elles se dirigeait vers la côte orientale, et quelques-unes plus ou moins grandes vers le détroit de Bass.

Ces observations récentes ont fait naître les conjectures que proposa le savant géographe Malte-Brun, dans ses Annales des Voyages, sur la structure de la partie grientale de l'Australie. Laissons-le parler : « Les deux golfes de Carpentarie et de Spencer, d'après les analogies, semblent indiquer la ligne de la plus grande dépression de ce petit continent; si entre ces deux golfes il existe deux ou trois lacs intérieurs, même d'une dimension bien inferieure au lac Aral, ils suffiraient à recevoir toutes les rivières qui peuvent naître sur une chaîne aussi peu élevée que celle des montagnes Bleues. Les sauvages de la côte parlent d'un lac au delà de ces montagnes, sur les bord duquel habiteraient des peuples blancs, probablement des Malais (*). Serait-ce trop téméraire de supposer qu'au delà de cette région des lacs et des rivières, il se trouve un vaste dé-

(*) Cette opinion a tout l'air d'un conte. G. L. D. R.

sert de sables brûlants, semblable à celui que l'Afrique présente après la région des lacs et des rivières, occupant la pente méridionale du mont Atlas? La seule différence entre les deux continents serait que la chaîne des montagnes et le grand désert se dirigeraient en Australie, du nord au sud. Ce n'est que du sein d'un semblable désert que peuvent sortir les vents brûlants du nord-ouest, qui si souvent détruisent toute végetation aux environs de Botany-Bay, et qui se font sentir jusqu'à l'île de Van-Diemen. C'est le même phénomène que présente quelquefois le vent du sud à Alger et à Tunis.

• La partie occidentale de la Nouvelle-Hollande offre moins d'indices sur sa structure. Il en est cependant un que l'on a trop négligé. Le naturaliste Riche, de l'expédition d'Entrecasteaux, pénétra près d'une lieue dans l'intérieur, en partant de la côte méridionale; il y vit, derrière les collines sablonneuses qui bordent la côte, des lacs d'eau douce ou légèrement saumātre, qui s'étendaient dans la même direction que le rivage. Ne sont-ce pas évidemment les debouchés des rivières, comme les lacs sur la côte orientale de Madagascar? Les rivières, en apportant des sables et du gravier, la mer en repoussant ces matières, auront concurremment formé une barrière, comme celle qui à Madagascar s'étend depuis Tamatave jusqu'a Foulpointe. Cette explication toutefois ne suffit point pour la totalité d'une côte aussi étendue, mais elle sert à faire voir comment un pays, même très-bien arrosé dans l'intérieur, peut présenter une côte aride et dépourvue de rivières.

 Pour faire une exploration dans l'intérieur du continent et le traverser, il faudrait qu'une société de voyageurs amenât sur la côte des bœufs, des mulets et autres bêtes de somme, et que, maître de ces animaux, elle se transformat en tribu nomade, et subsistat tant de son troupeau que des produits de la chasse. Deux ou trois vaisseaux stationnés sur des points convenus d'avance devraient attendre les

voyageurs qui traversent le continct sur deux ou trois lignes différentes, » surés de trouver au bout de leurcoux tous les secours dont ils pourraientavir besoin. Une semblable entreprise 🕬 terait moins que dix ou douze tentativa combinées sur un plan moins étents, et elle nous ferait connaître en deu ou trois campagnes tous les principal traits de la geographie de la Nouvelle Hollande; ces traits une fois connus, les reconnaissances particulières men dirigées mèneraient rapidement au but En géographie comme en politique, ies tâtonnements coûtent fort cher, & ne font que nous ramener au point @

départ. « Combien elle serait intéressant, cette course à travers la Nouvelle-Hollande! Combien de phénoment inattendus ne présenterait-elie 🍱 ! Peut-être des races humaines, seprées du reste de leurs frères, ostriraient-elles ces conformations bizares, ces êtres hideux ou ridicules dom l'histoire nous a conservé des trattions, peut-être trop légèrement me tées par cet orgueilleux dogmatisme que tant de savants prennent pour l'esprit de la critique. S'il reste que que espoir de retrouver les géants & les pygmées, les hommes à queue on à cornes, c'est sans doute en Ainque ou dans la Nouvelle-Hollande. Mas peut-être ce dernier pays n'est-il per plé en grande partie que de tribus in nocentes de kangarous, d'émis d de oumbats; au lieu d'un nouve Eldorado, quelque ville, bâtie par les singes ou les castors, fera connaître jusqu'où peut s'élever l'intelligenædes animaux dans un monde désert, où la civilisation de l'homme ne comprise pas ces races inférieures que note avons réduites en servitude. Ces idés déplaisent-elles à un lecteur, am 🥷 l'utile? En bien! qu'il se représente les plantes salutaires et les bois précient que cette terre vierge doit nourrir: que sait-on? il peut en sortir queique remède contre les maladies censes incurables, ou bien quelque nouves métal qui ajoute encore un nouvest degré d'irritation à la sièvre d'immoité qui dévore l'Europe! » De tant conjectures que l'imagination a sugrées à Malte-Brun, de tous ces êtres il espère retrouver dans le centre l'Australie, il est probable qu'on trouvera que des plantes et des oi-ux jusqu'à présent inconnus.

RES ET DISTINCTIONS DES CLASSES ENTRE ES COLONS, LES CRÉOLES ET LES CON-AMNÉS DE LA NOUVELLE-GALLES DU JD (°).

Nous allons caractériser maintenant peu de mots les singulières especes _,colons de la Nouvelle-Galles du i. Ils sont partages en deux grandes ses, celle des *émigrants* volonles et de leurs descendants, et celle déportés rendus à la liberté. Soit Fun sentiment de vanité (dont la rce serait assez singulière); soit fun calcul de l'envie, ces derniers Prdent la colonie comme un éta-Bement fondé spécialement pour J, comme le patrimoine particulier pous les déportes que la Grandetagne égouttera dans la Nouvellees; ils pretendent qu'elle est leur prieté légitime, et supportent avec e ce qu'ils appellent l'usurpation premiers : aussi se qualifient-ils de nmés, et donnent-ils aux émiets le nom d'illégitimés, ou de més purs.

armi les émigrants, il y a les ex-Ifs (exclusionists), qui repousavec horreur toute proposition papprochement entre ceux que la Rdeportés dans la Nouvelle-Galles , B spéculateurs qui ont choisi cette nie de la Grande-Bretagne, et sont mus y chercher un développement à ar industrie. Comme il arrive touurs en pareille occurrence, un troieme parti s'est élevé, qui a voulu rapocher les deux autres, et que les laités des deux partis détestent : ce nt les confusionistes. Chacun de ces irtis a des subdivisions; chaque parsan professe la plus grande antipane pour les autres colons contraires

(*) Chapitre extrait de Cunningham.

à sa nuance, garde soigneusement son rang et sa couleur. C'est ainsi que les *émancipés* purs, c'est-à-dire ceux qui n'ont reçu aucune réprimande des magistrats, depuis qu'ils sont redevenus libres, fuient toute alliance et relation avec un émancipé impur, ou celui qui a été repris de justice pour délits locaux. Les *convicts* sont les condamnés nouvellement importés : on leur a aussi donné le nom de canaris ou serins, à cause des jaquettes (vestes) jaunes qu'on les force de revetir, à leur arrivée. Les tilled characters sont ceux qui sont marques; les *untitled* désignent ceux qui ne le sont pas. Il faut citer encore les bush*rangers* (batteurs de buissons) : ce sont les *convicts* qui, préférant la vie vagabonde et indépendante d'aventuriers à une vie paisible et régulière, se sont enfuis dans les bois. Ils vivent de rapine, pillent les voyageurs qu'ils rencontrent, et les propriétaires de campagnes. Il y a quelques années, leur nombre était très-considérable. Il est à remarquer qu'ils ne tuent les malheureux qu'ils dépouillent, que lorsque leur défense personnelle l'exige. Les déportés libérés de la Nouvelle-Galles ont accaparé presque toutes les branches de commerce de cet établissement. Toutes les distilleries, presque toutes les brasseries, et une grande partie des moulins sont en leur possession.

Outre ces classes, les habitants nés dans la colonie, ou créoles, y sont plus connus sous le nom générique de currency, en opposition à sterling, nom des habitants nés dans la même patrie, ou colons. Ce nom fut, pour la première fois, donné par un facétieux quartier-maître de régiment; car alors la livre currency était inférieure à la livre sterling. Les garçons et les filles

(*) Ces dénominations sont bien caractéristiques d'un peuple marchand. Currency veut dire le cours de l'argent; sterling, signifie le taux légal de la monnaie. Les currencys ont aussi reçu le nom de corn-stalks, taxe de blé, à cause de la rapidité de leur croissance.

G. L. D. R.

currencys sont une belle classe, qui fait honneur au pays qui les a produits. Ce nom est un titre suffisant à l'estime de la population éclairée; mais il est risible de voir les gambades que font certaines vieilles femmes sterlings, quand elles se querellent avec des currencys. « Misérables! s'écrientelles, comment osez-vous me montrer votre tête currency? Je suis sterling,

je veux que vous le sachiez. »

Le simple et mâle caractère des *cur*reacys merite nos louanges, dit Cunningham. L'ivrognerie est presque inconnue chez eux, et leur honnéteté est devenue proverbiale. Le petit nombre d'entre eux qui se sont mal conduits, ayant agi sous influence des parents, presque tous condamnés currencys, appartiennent à trois familles très-nombreuses de la colonie. Ce fait est la meilleure preuve de l'utilité du mariage dans l'intérêt de la réforme criminelle. Puisqu'il est dans la jeunesse currency si peu d'individus égarés dans le sentier du vice, il faut conclure que leurs parents n'ont pas au moins cherché à les déranger. Ainsi donc, le bienfait du mariage, dans une nouvelle colonie, ne consiste pas seulement à la peupler d'habitants jeunes et attachés au sol par la naissance, mais il a aussi pour effet de diriger des penchants vicieux à l'honnéteté, et même à la vertu. Les currencys deviennent grands et sveites comme les Américains, et sont en général remarquables par ce caractère saxon, des cheveux blonds et des yeux bleus. Leur teint, dans la jeunesse, est d'un jaune pâle, et même, dans un âge plus avancé, ils sont facilement reconnaissables auprès des individus nés en Angleterre. Les joues de rose ne sont point de ce climat, non plus que de celui de l'Amérique, où un teint fleuri attirera indubitablement cette observation: « Vous êtes du vieux pays, vous? » Les jeunes filles perdent, en général, leurs dents de bonne heure, et cette calamité commence toujours à l'époque de la puberté. Les jeunes gens d'un rang inférieur aiment mieux s'attacher au commerce ou s'embarquer que passer

au service des planteurs comme vales de ferme. Ceci vient, sans doute, autant de la répugnance qu'ils éprouvent à se mêler aux condamnés, si généralement employés dans les fermes, que d'un sentiment de vanité. Les travaix de l'agriculture n'ayant jusqu'ici propéré que par les mains des condamnés, ils regardent cette profession comme dégradante, absolument de même que les blancs établis dans les colonies à esclaves, voyant que ces derniers seuls travaillent, repoussent le travail de toute nature.

Les jeunes filles sont douces, modestes et très-simples. Comme les esfants de la nature, elles sont crédules et très-faciles à tromper. Dans les classes inférieures, elles désirent ardemment entrer au service d'une maison respectable, pour échapper à la tutelle de leurs parents, qui sont souvent des misérables; elles aiment à étaler leurs jolis cheveux boucles, relevés par un peigne d'écaille de tortue. Elles sont en général de très-bonnes sævantes, à qui on donne des gages de dix à quinze livres (deux cent cinquante à trois cents francs) par an. Elles ne placent pas la chasteté au premier rang des vertus, et cette facilite de mœurs vient de ce que leurs parents ne leur ont jamais appris à en faire grand cas, mais surtout de ce qu'eles voient que jamais la violation de cette loi de pureté n'a empéché le mariage en Australie. Elles aiment beaucoup & iolatrer dans les rivières; et celles qui demeurent près de la mer savent nager et plonger comme des poules d'eau Les jeunes currencys sont très-attaches à leur pays, qu'ils regardent comme le plus beau du monde, et l'aspect de Loadres ou de Paris même, s'ils y font un voyage, ne les détrompe point. Il n'est pas de magasins qui égalent ceux de Sidney; les vaches d'Europe donnent moins de lait et de beurre que les vaches de l'Australie, etc., etc... Une jeune fille, à qui l'on demandait si elle voudrait aller en Angleterre, répondit avec une grande naïveté: « J'aurais peur d'y aller, parce qu'il y a tant de voleurs! » Elle se figurait

sans doute l'Angleterre comme une ruche entièrement composée de ces freions dont des essaims venaient chaque année peupler les déserts de la colonie. Les jeunes gens se marient en général de bonne heure, et ne paraissent pas goûter le système de concubinage, si populaire parmi leurs frères sterlings. Dans leurs cadeaux, il n'y a pas d'échange de gage d'amour, des mémentos de rose, des bouts de ruban, des pièces de douze sous cassées en deux, ou autres reconnaissances tendres, en usage chez les jouven**ceaux d**u commun, en Angleterre. On a cependant trouvé une lois quelque trace de ces coutumes antiques dans le présent d'un jambonneau consit et d'une livre de sucre, fait par un l'aublas australien à une des nonnes de New-Castle, pour battre en brèche et miner sa vertu.

II existe, dans la conversation des currencys, une circonstance étrange, c'est que l'argot des voleurs est entré pour beaucoup dans la langue qu'ils parient actuellement le plus honnêtement du monde, mais avec tous les accents possibles des trois royaumes. Les garçons currencys sont renommés pour leur courage et pour leur esprit de corps. Si un soldat vient à se prendre de querelle avec l'un deux, toute la ruche court à son aide. Les enfants currencys se livrent aussi de fréquents combats dans les rues; ils observent, avec beaucoup de gaieté, plusieurs des divertissements anglais, tels que les sêtes de Noël avec ses chants, et les mascarades du carnaval.

ÉTABLISSEMENTS DES COLONS LIBRES EN AUSTRALIB, ET SURTOUT A LA NOUVELLE-GALLES DU SUD.

Dès que l'Anglais, qui veut devenir colon en Australie, est arrivé dans cette contrée, il se construit une maison en lattes et en bois. Quelquefois, dit Cunningham, on substitue aux lattes du bois fendu, et le toit est composé de feuilles d'écorce, recouvert avec de grandes herbes, ce qui compose certainement le toit le plus frais possible

dans les chaleurs de l'été, et le plus chaud pour le froid; ce chaume étant un mauvais conducteur du calorique. Quand le bois est rare, on bâtit avec des mottes et des pierres. Ces habitations sont très-peu coûteuses; il y en a de vingt-quatre pieds de long sur douze de large, ayant un arrière-corps de la même longueur, et de sept pieds de large, dont la charpente nue coûte seulement huit livres sterling; et une fois couverte, divisée en quatre compartiments, plâtrée, blanchie et fournie de portes et fenêtres, la dépense ne monte pas à plus de vingt livres. On y marche sur la terre bien battue, et une varanda (galerie), rafraichit la maison, en tenant les murs à l'abri du soleil. On déboise la terre, et on la rend propre à la charrue, au moyen des nombreux condamnés au service du gouvernement. Mais si le planteur n'est pas pressé, le moyen le plus simpte et le moins coûteux, est d'attaquer les arbres dans leur séve et de les laisser mourir sur pied. Au bout de trois ans ils sont dessechés au point de brûler comme de l'amadou. Alors on n'a plus qu'a faire une tranchée alentour, ou mettre à nu la souche; on y allume ensuite un bon feu dans un jour de grand vent, et aussitôt l'arbre brûle et tombe. L'abondance et l'épaisseur **de** l'herbe, ainsi que la présence des pominiers, sont le meilleur indice pour le choix d'une terre. Celui qui veut en choisir une, ne doit pas écouter les planteurs voisins, qui lui disent qu'elle est mauvaise ; il doit croire alors qu'elle est excellente. Il est de l'intérét du gouvernement et du commerce d'attirer des colons en Australie; mais leur arrivée est évidemment contraire aux intérêts des anciens planteurs, parce qu'un certain nombre de nouveaux venus peuvent former un établissement, et qu'alors le gouvernement y envoie des condamnés et des troupes que les planteurs doivent nourrir.

NAUFRAGE DE CENT HUIT FEMMES CONDAM-NÉES, A BORD DE L'AMPHITRITE.

Les prostituées et les voleuses de

l'Angleterre et de tout le Royaume-Uni, forment la population des feinmes convicts de la Nouvelle-Galles du Sud.

Cent huit femmes, condamnées à déportation dans cette colonie, se trouvaient à bord du bâtiment que l'ouragan du 31 août 1834 vient de détruire à la vue des côtes de France. Onze de ces malheureuses avaient leurs enfants avec elles; l'âge des femmes variait de douze à cinquante ans, celui des enfants de cinq semaines a neuf ans. A l'exception d'une vieille Ecossaise, toutes les autres se montraient tendres mères; une d'elles donnait régulièrement chaque jour une leçon d'écriture à son fils âgé de sept à huit ans. C'était une de ces prostituées si nombreuses dans les rues de Londres; elle avait été condamnée, ainsi que plusieurs de ses compagnes, à la peine infamante de la déportation pour outrages et rébellion envers les agents de la police.

On ne saurait se faire une idée du dévergondage de ces femmes; les matelots eux-mêmes en rougissaient. Un bosseman (*), nommé Owen, veillait à ce que les mœurs ne fussent point outragées, et il était obligé de jeter des seaux d'eau sur ces malheureuses pour les empêcher de venir

agacer les matelots.

Si quelqu'une d'entre elles se mutinait, on l'enfermait plusieurs heures dans une cage de bois exposée sur le pont. Cette cage étroite, semblable à la gaîne d'une pendule, était tout juste assez haute pour qu'une femme pût s'y tenir debout sans faire aucun mouvement; des trous percés au sommet laissait un passage à l'air extérieur. La cage de punition fut retrouvée avec d'autres débris sur la jetée.

Avant de partir du port de Wolwich, l'Amphitrite avait reçu la visite d'une quakeresse bien connue, mistriss Fry, et de deux autres dames de la même religion. Ces dames charitables avaient donné à chacune d'elles une Bible, qui ne leur était pas inutile, car pres-

que toutes savaient lire. Les volenses qui avaient passé quelque temps à Newgate avaient reçu, dans l'école de cette prison, un commencement d'instruction. La possession de ces Bibles était pour les condamnées un don précieux; elles passaient une partie de leur journée à lire et à coudre.

Une de ces misérables, plus endurcie que les autres, répondait aux conseils d'une des dames quakeresses qui vint les visiter plusieurs fois avant le départ du navire : « Que m'importe la vie éternelle! Je suis lasse de vivre, même dans ce monde; mon vœu le plus ardent serait que le vaisseau pérît corps et biens, et que nous fussions toutes novees avec cent qui nous emmènent. » Les autres femmes se mirent à rire de ce te prophétie, qui, quelques jours plus tard, devait s'accomplir. Celle qui prononçait ces paroles était agée de dix-huit ans, et la plus corrompue de toutes dans ce foyer de perversité.

Trois de ces femmes seulement étaient condamnées à la déportation pour la vie; elles étaient les plus résignées. En générale, ces femmes semblaient ne pas regarder la déportation comme une punition bien dure. Plusieurs parlaient de s'établir au Port-Jackson lorsque leur temps serait expiré, disant que pour rien au monde elles ne voudraient retourner en Angleterre.

Une fille du pays de Galles, âgee œ dix-neut ans, ne sachant point un mot d'anglais, était le souffre-douleur de la bande : on se moquait de son patois, on lui volait tout ce qu'elle possédait, et lorsqu'on n'avait plus rien a lui prendre, on l'accablait de coups. La pauvre Galloise , assise des le maun sur le gaillard d'arrière, regardait les traces profondes que faisait dans les flots le sillage du vaisseau, et se mettait à pleurer. Pendant plusieurs jours, elle refusa toute autre nourriture qu'une poire ou une pomme et un verre d'eau, qu'on la forçait en quelque sorte de prendre de temps en temps.

Trois filles de la classe des prostituées étaient de Worcester. L'une

^(*) C'est le second contre-maître dans la marine anglaise,





Topast de l'ammens : Huguelon

[

Š

l'elles, âgée de vingt-trois ans, se disinguait par sa beauté; les deux autres taient enceintes. On les voyait touours ensemble, n'avant que peu ou point de communication avec leurs utres compagnes de captivité. Tous es soirs, elles s'asseyaient sur un banc our lire la Bible, coudre ou chanter ies cantiques, mais jamais des chansons licencieuses. Le premier jour de eur embarquement, les deux jeunes filles enceintes avaient été mises dans le même hamac avec une voleuse de Newgate; le lendemain, elles se plaignirent des dégoûts de toute espèce qu'elles avaient éprouvés auprès d'une pareille créature : on eut égard à leur **re**quête, et , depuis ce temps, les trois filles de Worcester furent inséparables. La mort même ne dut pas les séparer; car elles se tenaient embrassées lorsque le terrible coup de vent chassa le bâtiment vers la terre de France. Dans Je premier moment, la plus grande partie des condamnées fut loin de soupconner toute la gravité du péril. On les voyait faire tranquillement leurs paquets, se préparant à descendre dans les embarcations, qui, selon elles, devaient les conduire à terre : quelquesnnes ne vovaient peut-être, dans le thoc des éléments, qu'un moyen de délivrance.

Le capitaine et les gens de l'équipage cachèrent à ces femmes , jusqu'au dernier moment, le funeste sort qui s'approchait. Elles ne connurent le danger que lorsque la marée haute fit monter les vagues par-dessus le pont du vaisseau qui était échoué; les slancs du navire éprouvaient alors les secousses les plus effroyables. Le capitaine s'était obstiné à ne point mettre ses embarcations à la mer, de peur que les captives dont il était responsable, ne parvinssent à s'échapper. Un canot était prêt pour recevoir la femme du chirurgien; cette femme courageuse ne voulut point se sauver sans son mari; elle resta sur le pont avec les condamnées, pendant que les hommes étaient montés dans les haubans. Une dernière lame d'eau engloutit à la fois les cent huit femmes, les douze enfants, le capitaine, le chirurgien et tous les matelots. John Owen, le bosseman, James-Richard Rice, et un troisième, qui eurent la présence d'esprit de se cramponner à des débris flottants, furent seuls portés vivants à la côte, et sauvés par le dévouement des marins français.

Toutes ces misérables femmes se seraient bien vite mariées en Australie, et peut-être d'une manière assez avantageuse.

SORT DES CONDAMNÉS, DÉBARQUÉS EN AUSTRALIE.

Les convicls (condamnés), arrivés dans la Nouvelle-Galles du Sud, sont placés chez des colons libres, comme valets de ferme, emploi auquel ils sont soumis tout le temps que dure leur déportation. La plupart se conduisent assez bien; quant aux batteurs de buissons (bush-rangers), dont nous avons déjà parlé, ils sont incorrigibles. Plusieurs d'entre eux ne laissent pas que d'avoir acquis une certaine célébrité: Brady est le plus illustre de ces brigands.

Brady était un de ces drôles dont les goûts, mal en harmonie avec les lois les plus simples de la propriété, engagent assez ordinairement la justice anglaise à transporter leur domicile. Arrivé en Australie, le drôle s'aperçut que ni les émotions du voyage, ni l'influence du climat n'avaient rien pu changer à ses inclinations; il se sauva.

Dès qu'il eut gagné les bois, il organisa, à l'aide d'autres coupe-jarrets fugitifs comme lui, une bande qui par son audace et sa férocité devint bientôt la terreur du pays. A dix lieues à la ronde, on ne parlait que de Brady et de sa bande. S'en débarrasser n'était pas chose aisée. Les brigands étaient adroits et nombreux. On leur tendit un piège. Un condamné recut, en mëme temps que sa liberté, la mission d'aller trouver Brady, de s'engager dans sa troupe et de communiquer ensuite à la police tous les renseignements propres à faciliter sa capture. Mais ce plan échoua et ne servit qu'à mettre le bandit sur ses gardes.

A quelque temps de là, un autre condamné, échappé par hasard de prison, et battant les bois sans trop savoir où donner de la tête, vint tomber au milieu de la troupe. Son premier soin fut de chercher à les intéresser en sa faveur; mais Brady n'était ni sensible ni confiant. Il ne vit dans le pauvre diable qui s'agenouillait suppliant à ses pieds, qu'un espion ou un traître, et il lui annonça, avec une politesse dont il ne se départait jamais, qu'il lui restait tout juste cinq minutes pour se préparer à mourir.

Au bout de cinq minutes, on apporta au malheureux un verre et une bouteille qu'on lui sit épuiser tout entière. C'était une bouteille de laudanum. La potion achevée, on laissa le patient s'arranger à sa fantaisie; ce sut là ce qui le sauva. Immédiatement après le départ des brigands, un vomissement qui lui prit, lui sit rejeter la drogue, et il ne lui resta de son supplice, qu'un sommeil assez pénible, à la vérité, mais moins désagréable que celui au-

quel il devait s'attendre.

Il dormit vingt-quatre heures. A son réveil, bien qu'il lui semblât fort singulier de se trouver encore en vie, il jugea convenable d'en prositer. Mais le pauvre homme n'était pas heureux. A peine avait-il fait quelques milles, qu'il se trouva nez à nez avec Brady et messieurs de sa suite.

Hola! oh! cria le bandit, avez-vous donc l'âme chevillée au corps, mon brave, ou serait-ce par hasard votre ombre qui s'aviserait de se promener ainsi? N'importe, substance ou fantôme, un nœud coulant nous aura bientôt dit à quel être nous avons affaire. Hé! vous autres, une corde à cet arbre, et que ce gentil garçon apprenne à danser en plein vent.

L'affaire ne fut pas longue. On attacha la corde, on lui passa le nœud fatal au cou, et les bush-rangers décampèrent, en riant beaucoup des contorsions que la souffrance arrachait au

pendu.

Par bonheur la branche était faible, l'homme au contraire était assez lourd; la branche cassa, l'homme tomba, plus étourdi que meurti de sa chute. Mis hélas! Brady n'était pas loin. Au brai que firent l'homme et la branche. Il accourut, et oubliant cette fois su urbanité ordinaire, d'une main il sisit la victime à la gorge, de l'aune lui appliquant un pistolet sur le from, il lâcha son coup dans la tête.

C'est quelques années plus tard que le patient lui-même nous raccta sa triple catastrophe. Nous avons même touché de notre main le sillon que tracca autour de son crâne la balle mais

droite du bandit.

Quant à Brady lui-même, moiss heureux que l'homme dont il s'agit, il ne tarda pas à trouver pour son propre compte une potence plus sère et mieux au fait que le gibet novies dont il s'était servi.

Voici une nouvelle preuve de l'atrox caractère des batteurs de buissons:

Le 1^{er} décembre 1831, le Caleto nian, brick du commerce, appartenan Sidney, class des armateurs de mouillé devant l'établissement pententiaire de Moreton-Bay (ou Glass-House-Buy), lorsqu'il fut aborde par onze bush-rangers, qui, s'étant en parés de l'équipage, le débarqueres sur la côte, à l'exception du captaine, M. Browning, estimable 5 intelligent jeune homme. Alors 🗷 hissèrent les voiles, prirent le large, et ordonnèrent au capitaine de les conduire à quelque île de la mer du 500, trequentée par les navires anglais, 🗭 temoignant leur intention formelle retourner en Angleterre. M. Browning refusa d'abord de se charger d'une pareille täche, prétextant son incapr cité; mais les pirates lui ayant di qu'ils avaient pris d'avance des rensegnements sur son caractère et sa 🖙 pacité, et qu'ils étaient décidés à F tuer s'il ne se rendait pas à leurs 🕊 sirs, il prit le commandement du brick, et gouverna vers le sud. Peu de temp après le départ, les six plus mechant convicts complotèrent d'égorger les cinq autres, et mirent bientôt les projet à exécution. Quatre de ces de niers furent dépêchés en un tour # main; mais le cinquième essaya d'é-



-			•	
			-	
		•		
-	•			
				1

Tue as to potette de Betongs du cote de la las

The Particular for the

apper à la mort par toutes sortes de oyens: d'abord il se fit poursuivre tour du navire, puis il monta dans i haubans; enfin, serré de près, il réfugia sur le beaupré et demanda ace, mais en vain. Plusieurs de ces onstres l'y suivaient en brandissant ars coutelas. Alors ce malheureux se **lesa** glisser après une corde, et pennt qu'il s'y tenait suspendu par les ax mains, il implorait d'une ma**re la**m**entable la pitié de ses compa**ons. Ceux-ci coupèrent la corde en moquant de lui, et il disparut au nd de la mer. Après un pareil exem-, M. Browning, comprenant qu'il lit absolument nécessaire pour son **lut de g**agner la confiance du rest**e** ces misérables, s'empressa de con**ire le bâtiment à une des petites îles** i se trouvaient sur sa route et dont habitants recurent avec bienveik ice les nouveaux arrivants. Ce fut ors qu'ayant découvert le complot rmé par les *convicts* de l'assassiner, a d'assurer par ce moyen leur pro**es** vies s'ils étaient repris, il se mit us la protection du chef de l'île. Les quins se trouvant ainsi hors d'état conduire le brick, supplièrent Browning de revenir; mais celui-ci **Msa positivement de s'embarquer** c eux. Sur ces entrefaites arriva Pla côte un baleinier anglais, dont capitaine, prévenu de ce qui se past, envoya une partie de ses gens **ur** saisir les meurtriers; mais ceuxs'enfuirent dans l'intérieur des ter-. Redoutant leur vengeance, et Ilgré les sollicitations des sauvages i désiraient le conserver parmi eux, Browning s'embarqua sur le baleir, et put revenir sain et sauf à Sid**y** ('').

OBSERVATIONS SUR LES ÉMANCIPÉS.

L'idée première des fondateurs de colonie était belle. L'Australie de têtre consacrée autant à la réforme trale qu'au châtiment des criminels.

*) Ces anecdotes sont extraites du Voyage M. Laplace.

Mais ce projet ne sera qu'un vain mot tant que les émancipés purs refuseront d'admettre à leur table les gens qui ont été condamnés, et que les émigrants purs se repousseront également les uns les autres. Je ne vois aucune raison, dit Cunningham, pour qu'un homme qui a été condamné soit exclu des emplois auxquels sont admis les gens qui n'ont point subi de jugement, quand il a fini son temps de punition et que sa conduite a toujours été bonne depuis. Ce système d'exclusion, si fatale à la réhabilitation de l'homme à ses propres yeux, est poussé à un degré que l'on aurait peine à concevoir en Europe. L'escroc, le condamné politique et le voleur sont regardés comme également déshonorés. La classe *emancipist* forme, à dire la vérité, la portion la plus industrieuse et la plus utile de la société, et elle ne s'est jamais compromise dans les manœuvres de fraude qui ont plus d'une fois terni la réputation de ceux qui se glorifient du beau titre d'hommes libres.

PROGRÈS MERVEILLEUX DE L'ÉTAT SOCIAL PARMI LES EUROPÉENS ET LEURS DESCEN-DANTS, DANS LA COLONIE DE LA NOU-VELLE-GALLES DU SUD.

Depuis 1788, époque de la fondation de la colonie, quels merveilleux changements y ont été effectués par le travail des Anglais bannis de la mère patrie, afin d'expier leurs crimes sur ces rivages lointains! Les premiers fondateurs eussent eu peine à concevoir qu'en transplantant quelques criminels dans les solitudes du continent australien, à six mille lieues de leur patrie, ils semaient les germes d'un empire puissant, qui, aujourd'hui même, dépasse en rapidité de progrès vers les richesses et la puissance tous ceux qui ont été fondés sur le continent américain. En prenant les événements les plus dignes de mémoire suivant l'ordre chronologique, on trouve que le premier débarquement eut lieu le 26 juin 1788, et ce jour est encore célébré par un dîner anniversaire des notables habitants, fondation qui ne devrait pas s'oblitérer, à moins que la vanité, selon l'usage, n'étouffe la raison; car elle est bien de nature à encourager les Australiens blancs, par la comparaison de ce qu'ils étaient avec ce qu'ils sont.

Certes, il est extremement curieux, en voyant une population courageuse, intelligente et honnête, de retrouver à ses sources impures tant de criminels dont la descendance compose aujourd'hui la majorité des *cur*rencys. Ces coupables ont ainsi expié leurs crimes envers la société, en lui léguant une aussi précieuse prospérité: le bien est provenu du mai, et le désert sauvage s'est transformé en Eden. En décembre 1789, un an après la fondation de la colonie, la première récolte eut lieu à Parramatta; en 1790, le premier planteur, James Ruse, prit possession de sa terre; en 1791, douze prisonniers furent établis sur les bords de l'Hawkesbury, et en 1793, ils donnèrent douze cents boisseaux de blé au gouvernement. En 1796, on joua la première comédie. En 1803, le premier journal, la Gazette de Sidney, fut publié. Le premier suicide eut lieu dans la même année, un homme s'étant pendu dans la geôle. En 1805, M. James Underwood construisit le premier bâtiment colonial. En 1806. le Hawkesbury déborda pour la première fois, et il y eut presque disette. Le premier recensement général se sit en 1810, et les rues de Sidney reçurent leur nom; et 1813, on fonda la foire de Parramatta, et en 1817 la banque de Sidney. En 1818, on jugea le premier cas de *crim-con* (adultère). En 1825, on condamna, pour la première lois, pour rupture de promesse de mariage; et 1826 vit s'ouvrir le premier concert. Tel est, dans sa confusion, le tableau des premiers faits et des premiers résultats.

Ceux, dit Cunningham, qui n'ont pas assisté au développement graduel des progrès à la Nouvelle-Galles, mais qui se bornent à considérer la colonie dans son état actuel de progrès, ne peuvent se faire qu'une faible idée des changements opérés. C'est le vieux président qui don encore le nom de Camp à Sidm maigré sa population de douze mi âmes (*); c'est lui qui peut appréc ces améliorations. Cet homme qui rappelle les rares huttes de terre les tentes isolées éparses dans la for ou le fourré autour de Sidney-Cou connue alors sous le nom de Cam devenue aujourd'hui une ville pos leuse et florissante, cet homme est seul en état d'apprécier les chans ments amenés par le temps et l'indi trie. Il arrive encore souvent de re contrer des gens qui, en racontant | vieilles aventures de la colonie, mo trent l'endroit où ils venaient tirer d perroquets, dans la grande rue q était alors un bois épais, et désigne le lieu où ils abattaien: des arbres s l'emplacement même des plus bei maisons; on entendra réciter des la toires de personnes égarées sur le 1 même ou est aujourd'hui la capitale: l'Australie, tandis qu'un déporté v téran indiquera au coquin d'hier l'a bre encore florissant sous lequel **d** milliers de coups de fouet avaient è distribués. Quel changement dans l' tat des choses depuis vingt ans! Alo un anglais distingué fut obligé d'all pied à Parramatta pour rend ses devoirs au gouverneur, et com ses bottes de kangarou lui avale manqué en chemin, il lui fallut p rastre au lever de Son Excellence n'ayant pas d'autre chaussure que s bas ; car il eût été impossible d'achet ou d'emprunter dans toute la ville (Parramatta, qui n'était alors qu'u collection de chétives huttes, une par de souliers. Maintenant il en trouv rait un assortiment inépuisable 🖼 les nombreuses rues qui coupent Pa ramatta, et pourrait arriver journell ment à cette ville par cinq dive moyens de transport, trois par tem deux par eau. Et il n'y a pas vingt # que, sur les terrains que ces me couvrent, un commandeur, en rol de chambre et en pantousles de mart

(*) Elle est aujourd'hui de plus de zi mille ames. G. L. D. R.

quin, marchait derrière les condamnés défricheurs, ayant sous le bras droit **un é**norme bambou, dont il frappait à coups redoublés les épaules des travailleurs qui n'avaient pas compléte**ment** arraché les herbes et les souches. A présent il existe cinquante mille habitants sur une étendue de pays de deux cents milles carrés : la justice leur est administrée par des cours civiles et criminelles, par six cours **d'assises et onze bancs des magistrats** pris parmi eux. La où, trente-huit ans **B**uparavant, il ne se trouvait pas un seul des animaux d'Europe, il y a maintenant plus de deux cent mille moutons, cent mille têtes de bétail, et **guel ques** milliers de chevaux d'utilité ou l'agrément. Une seule des distilleries **Emploie cent** mille boisseaux de grains ; uatre moulins à vapeur, dix moulins l eau, seize moulins à vent, et deux **pui sont** mus par des chevaux, réduisent le froment en une excellente arine.

Sur l'emplacement seul de Sidney, **g**uelle métamorphose! Il ne s'y trouvait, il y a quarante-huit ans aujourd'hui, pas une hutte, pas une affaire; **e**'est à présent une ville d'un mille carré, qui regorge de citoyens industrieux, et dont le mouvement commercial est immense.

. Il est vraiment étonnant de voir **gu**elle intelligence ont pour les affaires **a** plupart des gens amenés en Australie, et beaucoup d'entre eux en vertu d'un jugement des tribunaux criminels. Ce sont en général des gens de talent, mais de talent mal appliqué d'abord. Soit que leurs principes subissent un changement quand ils tou**che**nt la terre australienne, soit qu'ils découvrent qu'il y a plus à y gagner **pa**r l'honnéteté que par la friponnerie, ils quittent ce dernier métier pour **em**brasser le premier ; et leurs facultés , bien dirigées , y font fleurir l'art de gagner de l'argent. Un étranger court moins le risque d'être trompé par un marchand de Sidney que par ceux de Londres, même par ceux qui passent pour honnêtes, non que les premiers soient plus probes en principes, mais

leur probité ou leur friponnerie sont constatées par la position respective de chacun. Dans l'immense métropole de l'empire britannique, où les affaires publiques captivent l'attention générale tout entière, un marchand peut tromper un étranger, sans que sa réputation commerciale en soit atteinte: mais, dans la société très-circonscrite de Sidney, où tout individu est connu, les plaintes d'un étranger dupé ne manqueraient pas de passer de bouche en bouche, et le crédit du marchand en serait sensiblement altéré : bien plus, on peut mettre une confiance aussi entière dans les marchands déportés que dans ceux qui ont émigré volontairement, parce que l'émancipé (*) marchand sait qu'il a été connu autrefois pour un coquin, et que sa conduite sera surveillée de plus près què celle d'un homme qui a toujours passé pour intègre (**).

On ne trouve à Sidney, non plus que dans les grandes villes d'Angleterre, aucune de ces associations philanthropiques si communes en France, et dont les membres appartenant, pour la plupart, aux sommités de la société, vont, avec un devouement et un zèle admirables, porter aux malheureux des secours et des consolations jusque dans les greniers; mais en récompense, il y a, dans la capitale de l'Australie comme à Londres, force sociétés pour la propagation des idées religieuses et des livres saints. Cependant il existe à Sidney plusieurs institutions qui font honneur aux sentiments philanthropiques des principaux habitants. Outre les caisses d'épargne qu'on y a établi**es** comme en France et en Angleterre, on doit citer une société dont le but est de diriger les premiers pas des gens pauvres, et principalement des anciens militaires qui viennent d'Europe à la Nouvelle-Gailes du Sud. Elle leur indique la marche à suivre pour trouver du travail, s'ils sont artisans, ou une place auprès de quelque riche proprié-

(**) Cunningham,

^(*) Emancipist, celui qui a été déporté et qui est libéré.

taire, s'ils sont laboureurs; et, dans tous les cas, elle veille à ce qu'ils ne soient point dépouillés de leur petit avoir par les fripons dont fourmille la colonie. De son côté, l'administration montre une grande sollicitude pour l'amélioration des mœurs et l'instruction des basses classes. Elle a formé des écoles primaires dans tous les cantons, et elle entretient, à ses frais, des especes de pensionnats, où sont élevés, loin de leurs parents, un assez grand nombre d'enfants de convicts ou d'émancipés. Les garçons, parvenus a un age tixé par les règlements. exercent en ville, sous le patronage de l'etablissement, le métier qu'ils ont appris; et les filles entrent comme domestiques chez les habitants, ou reçoivent une dot en terres et en bestiaux pour se marier avec des hommes de leur classe. Cette institution etait bien nécessaire dans un pays où les femmes du peuple n'ont aucune moralité, et ne penvent par consequent donner que de fort mauvais principes aux enfants des maitres qu'elles servent; aussi eutelle, si l'on s'en rapporte à la brillante description qu'en trace l'éron, de grands succes dans les premieres années de sa fondation : mais il faut croire qu'elle a perdu de son influence a mesure que la population s'est accrue; car aujourd'hui, quoique les pensionnals subsistent toujours, la vertu ne paraît pas avoir fait beaucoup de prosélytes parmi les descendants mâles ou femelles des condamnés. Ce qui semblerait confirmer cette opinion, c'est la mesure prise depuis peu par le gouvernement britannique d'envoyer à Sidney de jeunes filles recrutées dans les mauvais lieux des trois royaumes, dans l'espoir peut-Etre que, devenues des Lucreces sous le ciel de l'Australie, elles serviraient à convertir les femmes convicts; mais, malheureusement, le gout ou l'habi-Lude l'ont emporté chez elles sur les plus belles résolutions, et les nouvelles débarquées, mêlées avec leurs devancières, composent un amalgame qui n'a rien d'éditiant pour les mœurs (*).

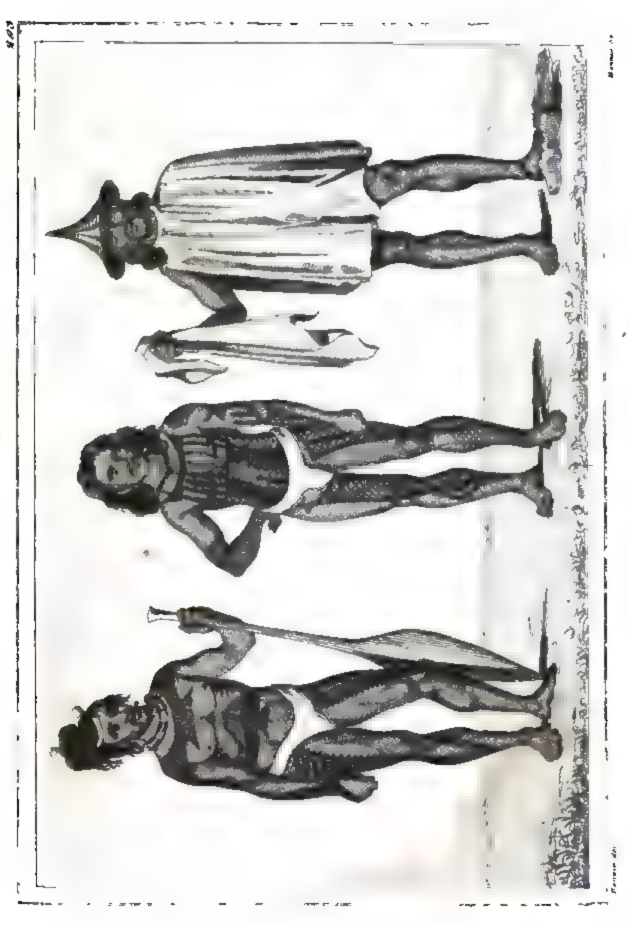
(°) Laplace.

COMPAGNIE D'AGRICULTURE

La Compagnie d'agriculture australienne, qui a fixé son etablissemen å Port-Stephen, å quatre-vingt-di milles au nord de Sidney, promet à a colonie d'importants bienfaits. Elle i un million d'acres de bonnes terrei que borde au nord la rivière Manning, et elles descendent sur la rive au sud, jusqu'à ce qu'elles rejoignent les branches inférieures de la rivière Hunter. Elles sont arrosées sur leur lisiere par le Karuer et le Manning, et au centre, par les rivières Myall et Wolomba, et par cinț autres petits cours d'eau qui tombent dans les lacs de Smith et de Wallis, ou dans la mer.

Les districts de la Nouvelle-Galles.où des terres ont éte concedées aux colons, s'étendent du 36° parallèle de latitude au 32°, c'est-à dire, depuis la rivière Morovo, au sud de Sidney d'un côté, et de l'autre à la riviere Manning, renfermant dans ses limites, à l'ouest, la vallée tle Wellington. La colonie paraît être en ce moment à son état le plus prospère. La conduite de ses marchands se fait remarquer par les speculations les plus hardies et les plus gigantesques projets. Les magasini sont construits sur une échelle gratdiose, avec les meilleu**rs et les plu** solides matériaux. Pour se faire un idée exacte de cette supériorité, il su fit de savoir que ce n'est point seu ment sur le port de Sidney que commerce australien a construit si magasins et ses quais, mais que, 👊 puis Sidney-Cove jusqu'au port Day ling, toute la ligne est couverte d'त trepôts, de chantiers, de mouins de quais, dont l'aspect ferait bonne même à Liverpool. En 1831, 🛤 cinquante navires venus de l'étrange sont entrés dans le Port-Jackson, (le tonnage se montait à trente et 🛚 mille deux cent cinquante-neuf to neaux.

Quatre bâtiments sont employés contamment à la pêche de la baleine, six celle des veaux marins, deux compaquebots entre Sidney et New-Castle un entre Sidney et Hobart-Town. Ph



. Sweeter dear the Your : Toursey of . lower

	-						
	•		•			•	
				•		•	
		-	•		•	•	
•							!
,				-			ļ

sieurs vaisseaux font le commerce entre Sidney et Port-Dolrymple, sans compter la navigation secondaire et de cabotage. Dans les treize mois qui ont précédé le mois de juin 1826, vingtquatre bâtiments anglais ont importé pour une valeur de deux cent mille livres, en y amenant beaucoup de planteurs honorables. Des cargaisons d'une égale valeur y sont arrivées sur dix vaisseaux de l'Ile de France, cinq de l'Inde, quatre du Brésil, deux du cap de Bonne-Espérance et cinq de la Chine. Il y a aussi dans la colonie un négoce assez lucratif avec les îles de la mer du Sud et la Nouvelle-Zeeland.

Six vaisseaux, presque entièrement frétés par la Compagnie, y ont apporté des ustensiles de toutes sortes, des graines variées, des arbres à fruit, des oliviers et des ceps, outre nombre de beaux étalons et de juments de pur sang, ainsi que deux mille mérinos. Mais la presse coloniale libre ayant attaqué d'une manière véhémente les m**e**sures par jesquelles le nouveau gouvernour cherche à rendre très-rigoureuse la discipline pénale des condamnés, il est probable que les efforts de la plupart des journaux torceront la mere latrie à déporter les condamnés autre part.

INDUSTRIE, COMMERCE ET NAVIGATION.

On fabrique peu d'étoffes dans la Nouvelle-Galles, et ce sont principalement des étoffes de laine assez grossieres, mais très-durables. Cependant Il existe une grande manufacture de draps à Parramatta. On fait aussi à Sidney des cordes et de la ficelle avec le lin de la Nouvelle-Zeeland. La peau du kangarou est pour les tanneurs ce que le veau est en Europe; l'Australie produit plusieurs arbres dont l'écorce peut servir de tan; on fabrique des chapeaux avec la fourrure de l'écureuil volant. Outre la plupart des autres professions, la construction des bateaux et des navires a acquis une certaine importance, et cette colonie a lancé plusieurs bâtiments faits avec un bois gommeux, qui est aussi convenable à ces constructions que le bois de tek.

La pêche des phoques (de l'espèce otarie cendré) est une des principales sources de fortune à Port-Jackson, véritable entrepôt de cette partie du monde. Quand la pêche ou la chasse des phoques (vov. pl. 269) vint à languir dans le détroit de Bass, les spéculateurs tournerent leurs vues vers l'île voisine de la Nouvelle-Zeeland, où l'on savait qu'abordaient les phoques. Il n'v eut pas de baie, de crique et de rivière, qui ne fût examinee par des pêcheurs determinés, et leurs efforts furent récompensés par une ample réussite. Des lfaisons constantes et amicales s'établirent entre eux et les naturels, et furent avantageuses aux uns et aux autres.

Cependant, plusieurs équipages de canots et des compagnies de pécheurs ont été dernièrement attaqués et massacres par les naturels, qui devoraient ensuite les corps de ceux qui avaient péri, et nous ignorons si la presence d'un consul anglais empêchera la violence des deux côtés; aussi cette pêche, quoique moins abondante, continue dans la colonie.

La pêche de la baleine sur cette côte présente une perspective de benéfice qui fixe déja à un haut point l'attention publique. Les baleines sont en général de l'espèce noire, et abondent sur ces côtes aux époques ordinaires, et les bateaux en prennent beaucoup dans les ports. Les navires de l'Angleterre et de l'Amérique viennent en emporter les produits. On se procure aussi l'huile d'éléphant qu'on va chercher en grande quantité sur l'île Macquarie (54° 39' de latitude sud) (*). Cette fle, qui n'a point d'ancrage sur ses côtes, n'est qu'une montagne se dressant au milieu des flots lumultueux de la mer du Sud, sans un arbre ou un arbuste d'aucune espèce, et couverte seulement de grandes touffes

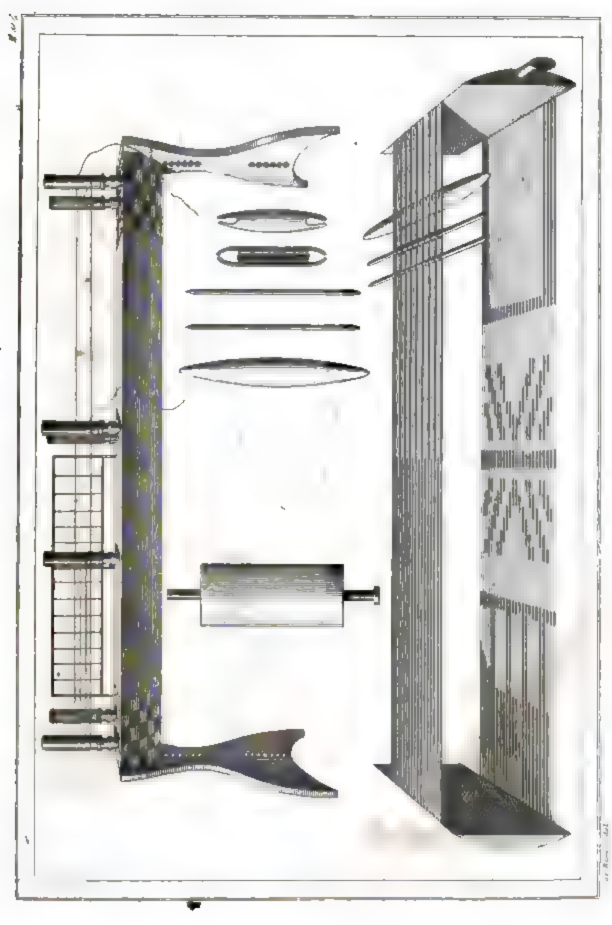
(*) Nous ne répéterons pas la description de ces lourds animaux. Le lecteur pourra avoir recours au I^{er} vol. de l'*Océanie*, page 2:4 et suivantes, et tome III, 126 et suiv.

d'herbes grossières. Le perroquet vert foncé qui porte le nom de Macquarie se trouve en grande abondance sous ce climat moins troid et moins désolé que les îles Shetland. Il reste toute l'année sur l'île des hommes pour tuer les eléphants de mer qui la fréquentent, et pour en extraire l'huile. Des détachements appartenant à deux ou trois individus s'y trouvent souvent ensemble, et il n'est pas rare qu'il s'élève entre eux, pour la suprématie sur cette morne côte d'un demi mille, des guerres aussi acharnées que parmi les héros de Rome pour la domination du monde. Les combattants avec leurs longues barbes, leurs habillements graisseux, et leur teint basané ou noirci, ressemblent plutôt à des troupes de démons sortis des régions infernales, qu'à des chrétiens. Ils tirent leurs provisions de Sidney: l'huile leur fournit tout à la fois la lumière et le combustible. Leurs misérables huttes à murs de pierre, mêlée de tourbe, et à toit d'herbe, deviennent aussi sales et aussi dégoûtantes que l'intérieur d'un palais eskimau. On paye les pécheurs en proportion de l'huile qu'ils procurent. L'huile et les peaux de veau marin viennent principalement des côtes de la Nouvelle-Zeeland, et des Iles du détroit de Bass.

Voici ce que nous apprend M. Laplace sur les moyens de lier des relations commerciales entre la France, l'Australie et la Tasmanie:

« Pendant mon sejour à Sidney, ditil, tous les habitants que je consultai m'assurérent que nos vins et nos eauxde-vie pouvaient y entrer librement, en payant un droit de quinze pour cent; mais, depuis mon retour en France, j'ai entendu plusieurs personnes, se disant parfaitement informées, aflirmer qu'ils n'y étaient pas reçus; c'est une erreur. Il se pourrait que dans le but de favoriser les distilleries de grains et d'entraver l'introduction des liqueurs fortes dans la colonie, on eût frappé les vins et les eaux - de - vie de France d'un droit excédant quinze pour cent; mais nos armateurs ne sauraient trop tôt entamer des relations commerciales avec la Nouvelle-Galles du Sud et Van-Diemen. Ils sont certains d'y faire des bénélices considérables, s'ils y portent des marchandises de bonne qualité; ils devront plutôt regarder au choix qu'au bas prix des objets dont ils composeront leurs cargaisons, qui, d'ailleurs, se vendront d'autant plus promptement qu'elles seront plus variées. Il est nécessaire pourtant que notre gouvernement vienne à leur secours, nonseulement en facilitant l'importation France des principales productions de l'Australie, mais encore en obtenant de la cour de Londres fadmission de nos produits dans les ports de la Nouvelle-Galles du Sud, à des conditions moins défavorables. Comme je me flatte que nos bătiments de commerce finiront par frequenter Sidney, je ne crois pas inutile d'engager ici les capitaines à prendre garde, quand ils y seront, qu'aucun individu, appartenant à la classe des convicts, se cache à leur bord au moment de l'appareillage; car, si le fugitif était découvert, non-seulement ils payeraient une amende considérable, et leur départ serait beaucoup retardé, mais encore ils courraient le risque d'essuyer d'autres désagréments quand ils reviendraient en Australie. Les agents de police exercent au Port-Jackson une surveillance très-active sur les navires, dans le but d'empêcher l'évasion des condamnés; et, sous ce rapport, ils sont tellement soutenus par l'opinion publique, qu'un capitaine, soupconné seulement d'avoir favorise la fuite d'un convict, est tout à fait perdu de réputation dans la colonie, et devient pour les autorités un objet de défiance et d'aversion. »

L'Angleterre importe chaque année à Sidney une immense quantité de ses produits, tels que des étoffes de coton, de laine et de fil, de l'argenterie et des porcelaines, des objets d'enharnachement, des liqueurs spiritueuses, des épices, du savon, du beurre, du fromage, etc. L'Inde, et surtout Calcutta, concourent à ces importations;



Him a Jugar



Union américaine et Valparaiso Chili) entretiennent fréquemment des relations avec cette capitale; le cap de Bonne-Espérance lui envoie ses vins, e Brésil ses produits indigènes; la Chine ses nankins, ses soieries, son hé et sa vaisselle de terre; la Polynésie et la Nouvelle-Zeeland le bois le sandal, la nacre, des salaisons, *Parrow-root* et le *phormium* (espèce le lin). Sidnev a envoyé du blé jusqu'à 'Ile-de-France ; et les maisons de commerce de cette capitale de l'Ausralie ont établi des comptoirs sur es côtes de la Nouvelle-Zeeland, Houkianga.

PORTRAIT DES AUSTRALIENS ABORIGÈNES OU NOIRS.

Nous pensons que les Australiens iborigènes sont issus des Andamènes , nabitants primitifs de la Papoussie , l'où ils seront arrivés sur le grand continent par le détroit de Torrès; et malgré notre haute estime pour le saant docteur Cunningham, nous compattons de toute notre âme le système l'après lequel il les fait descendre des Malais et des Papouas. Ces indigènes ont moins foncés que les noirs d'Afrirue; ils sont d'une teinte plus jaunâtre rue les Papouas, et tirant vers la cou**cur de la suie. Plusieurs tribus ont une** einte bistre, faiblement jaune, plutôt que noire; la boîte osseuse du crâne passablement ronde, le front fuyant en irrière, les cheveux floconnés et non pas lisses, et ordinairement crépus, en quoi ils diffèrent des Papouas. Leurs bras sont très-longs, et leurs jambes gréles encore plus longues; ils sont généralement velus , mais plusieurs ont glabres, en quoi ils diffèrent des Malais. Enfin ils ont la bouche d'une grandeur démesurée , le nez fort large t épaté, les narines également larges, les dents un peu proclives, mais d'un bel émail (voy. *pl*. 261).

Les habitants des régions froides de la terre de Flinders et de Baudin, ceux de la terre de Van-Diemen et ceux de l'éle Chatham, à l'est de la Nouvelle-Zeeland, sont noirs et crépus, tandis

que les insulaires des îles Gilbert, qui sont sous l'équateur, et ceux des îles Nouka-Hiva et de notre grand archipel de Roggeween, qui en sont peu éloignés, ont le teint jaunâtre et les cheveux lisses, ce qui prouve que l'influence du climat n'a pas amené ce résultat.

Malgré leur caractère violent et vindicatif des Australiens aborigènes ou noirs, malgré la manière cruelle dont ils traitent leurs compagnes, ils se sont montrés généralement assez paisibles dans leurs relations avec les Européens, et rarement inhospitaliers envers les naufragés. Ils paraissent ouverts, éloignés du mensonge, et non moins sensibles à un bon procédé qu'à une offense. Nous ne parlerons ici que des peuplades indigènes campées autour des établissements britanniques en Australie. Car un continent, aussi étendu et qui embrasse tant de climats divers, renferme probablement bien des peuples différents de mœurs et d'habitudes.

CAUSE DU CANNIBALISME.

Quelques tribus d'Australiens sont incontestablement cannibales.

Il est probable que l'anthropophagie a été une coutume répandue parmi les peuples dans l'enfance de la civilisation; et même chez les *convicts* évadés le cannibalisme n'est pas rare quand ils manquent d'aliments. Cette coutume n'aurait-elle pas sa source dans l'instinct de sa conservation, dans un temps de famine, et dans un sentiment de haine et de vengeance, durant la guerre. A Taiti, une période de disette s'appelle encore la saison a manger des hommes. Cet usage se trouve répandu dans l'île de Soumâdra. Il existe dans les îles Nouka-Hiva. Le christianisme seul l'a détruit dans les îles Pomotou, voisines de cet archipel. Il est dans toute sa force dans la Nouvelle-Zeeland et chez certaines tribus de l'Australie. Dès les premières communications des Européens avec les indigènes du comté d'Argyle, dans la Nouvelle-Galles, ils apprirent que ces derniers sont canni-

bales, et ne cherchent point à nier le fait. Un homme de ce pays dit avoir vu dans un des sacs de leurs gins (temmes) la partie charnue de la cuisse d'un homme, qui y était enveloppée. Cunningham se trouvait, à une certaine époque, dans la ferme d'un de ses amis, à quarante milles de Sidney, quand une des tribus de l'Argyle s'y arrêta, en revenant de combattre des tribus de Bathurst qui avaient fait une irruption sur leur territoire : il demanda à un des guerriers, a combien de personnes il avait donné la mort ; celui-ci leva les cinq doigts pour lui désigner le nombre d'ennemis qu'il avait tués : le guerrier lui lit voir qu'une temme était du nombre (en effet sa gorge était dans un des sacs que portaient les gins), et il n'hesita pas à lui dire que ces restes étaient destines à être manges, de même que l'on avait déjà dévore les autres parties du corps. Ce spectacle eut vingt témoins dans la ferme. Il est curieux de remarquer que le cannibalisme n'existe que chez les peuples qui n'ont point de chef élu ou héréditaire; ou aucune supériorité établie, excepté celle que peuvent procurer la force et la bravoure individuelles. Les indigènes de Nouka-Hiva, des îles Pomotou, de la Nouvelle - Zeeland, et de l'Australie, sont tous dans cette categorie.

MOEURS ET COUTUMES DES AUSTRALIENS PRIMITIFS OU SAUVAGES.

Malgré les calomnies des colons à leur égard, les Australiens sauvages ne manquent ni d'intelligence, ni de

justice.

La plupart des naturels sont excellents tireurs quand ils sont habitués à
l'usage du fusil; et les blancs ont
en eux des ennemis dangereux par
leur subtilité, car, grâce à la linesse
de leur vue, ils découvrent le moindre objet en mouvement dans les
bois, et ils ont bien vite atteint
tout animal qui les parcourt. Il est
donc impossible de les surprendre,
excepté le matin de bonne heure, et
avec l'aide d'un guide indigène; ils
peuvent cependant toujours échapper

aux blancs, en se glissant d'arbre en arbre; car, même quand on les voit, il est très-difficile de les distinguer du bois brûlé par le soleil. Ils craignent d'attaquer les blancs, quelque pen nombreux qu'ils soient, quand ils les voient armés de fusils, dont ils coanaissent l'inévitable justesse, et le meilleur moyen de battre en retraite avec sécurité est de les tenir en échec, en leur montrant le fusil, car, dès qu'il a fait feu, ils se jettent sur leur victime et la percent de dards. Pendant la guerre penible qu'il fallut soutenir contre eux en 1816, un cultivateur, qui était au milieu de son troupeau, fut averti, par l'agitation que manifestaient ses bestiaux, qu'il y avait dans le voisinage quelque chose qui les contrariait, et bientôt un sifflement de dard l'avertit de ce que c'était. Une flèche ficha son chien en terre. Les sauvages, qui s'étaient serres autour de lui en demi-cercle, comme c'est leur coutume, pousserent un cri formidable, et tirent voler une grêle de dards, qu'il n'évita qu'en se cachant derrière un arbre. Il prit ensuite son fusil, et les tint ainsi à distance, jusqu'à ce qu'il eut atteint une rivière; là il lit feu et traversa l'eau à la nage. Les bestiaux ont une antipathie toute particulière pour les sauvages ; ce qui semble tenir à des émanations qui leur deplaisent. Quand ils en rencontrent dans les bois, ils fuient devant eux, en respirant fortement et en faisant des ruades, ou bien ils les poursuivent comme s'ils étaient enragés, et les forcent à grimper aux arbres avec la légéreté des singes (*).

La vengeance chez eux, comme chez la plupart des sauvages, n'est jamais assouvie tant qu'elle ne s'est pas éteinté dans le sang d'un adversaire. Ils s'inquiètent peu de la personne; mais si ma blanc les a offensés, ils passent génét ralement leur colère sur le premient individu de cette couleur qu'ils trouvent à leur portée, parce que, selont eux, et selon la loi juive, le sang doit expier le sang. Ils ne savent pas, dans

(*) Cunningham.

leur état sauvage, ce que c'est qu'oublier ou pardonner. De leur côté, quand ils ont tué un blanc, ils s'attendent toujours à des représailles. Quels que soient les signes d'amitié que les autres blancs puissent leur donner, ils ne se croient pas en sûreté, tant que quelques-uns des leurs n'ont pas reçu la mort de la main de leurs ennemis ; c'est pourquoi ils continuent leurs meurtres. Il faut convenir que certains déportés leur ont donné souvent de justes sujets de vengeance; mais, lors des massacres qui eurent lieu en 1816, sur les bords de la rivière Hunter, la conduite des indigenes fut marquée par des actes de la férocité la plus capricieuse et la plus lâche. Un planteur cossais s'était établi sur cette rivière. et des affaires l'ayant appelé à Sidney, il laissa, pour diriger ses intérêts, son cousin avec un domestique irlandais. déporté en dernier lieu. Leur situation Bolée poussa les noirs à la résolution 🛚 assassine**r ce**s deux malheureux et de piler le domaine. Dans ce but, ils s'ap-Prochèrent, comme à l'ordinaire, sous des apparences bienveillantes, et pendant que le maître était assis, lisant **Pres** de la cabane, un misérable, de taill**e** élevée, boiteux, et au regard atroce, nomme Nullan-Nullan (le batteur), se gussa derrière lui avec une formidable massue et lui écrasa la tête. Les cannibales mangèrent ensuite la cervelle. On trouva à soixante pas de la le domesuque couvert de branches, et la maison fut entièrement pillée. Les trou-Peaux étaient à quelque distance, paissant sous la garde d'un fidèle chien ecossais. Un détachement de constables et de soldats se mit à leur poursuite, et alors on vit une preuve d'affection maternelle bien frappante. Une femine Pourchassée fuyait tenant son enfant sur son dos. Bien qu'elle dût s'attendre à recevoir un coup de fusil, elle Prit la noble résolution de sauver son enfant au risque de sa vie, et se mit à courir avec son fardeau, en appelant son mari à son aide. Enfin, épuisée Par ces efforts, elle tomba avec son enfant dans une terre molle et marécageuse; et tout espoir semblait éva-

noui, quand tout à coup le père apparut sur la crête d'une hauteur voisine, désiant ses ennemis, en leur annonçant sa présence par des cris épouvantables. Quand la mère vit qu'elle était secourue, elle poussa l'enfant en avant vers son père, qui l'encourageait en l'appelant à haute voix. La petite créature grimpa rapidement vers le sommet de la colline, comme si elle avait connu le danger; elle monta sur les épaules de son père, et tous deux disparurent dans les bois.

Si un blanc trompe une fois les sauvages, ils n'ont plus de conflance en lui.

vages, ils n'ont plus de confiance en lui. Gardez-vous de jamais frapper ces indigénes; ceux surtout qui ne connaissent pas les Européens, même si vous les surprenez à vous voler : ils se vengeront, en vous ôtant la vie un jour ou l'autre, à moins que vous ne parveniez à les calmer, car ils ne font pas plus de cas de la vie d'un homme que de cell**e** d'un papillon. Si vous tombez dans leurs mains, il ne faut paraître ni épouvanté, ni menaçant, mais montrer une tranquillité froide, et l'air de la plus partaite contiance en eux. Nous citerons un bel exemple de véritable courage, et une preuve de l'influence des femmes, même sur les sauvages les plus grossiers. En 1816, sur les bords de la rivière Hunter, à l'époque des atrocités commises par les noirs sur les blancs, les naturels des environs de Morton, résidence du lieutenant Ogilvie, avaient maintenu des relations amicales avec son établissement; mais, pendant son absence. un détachement de soldats et de constables les avaient maltraités, et provoqué ainsi des mesures hostiles de leur part. Madame Ogilvie était chez elle, entourée de sa jeune famille et de quelques domestiques, quand les hurlements menaçants d'une troupe de sauvages, qui avaient investi sa demeure, éveillèrent tout à coup son attention; elle employa toute son énergie pour s'efforcer d'éviter une catastrophe imminente. Les indigènes s'étaient emparés de deux constables, qu'ils serraient par le cou, en leur disant le plus d'injures que pouvait leur permettre

le peu qu'ils savaient d'anglais, et ils se préparaient à leur faire sauter la cervelle avec leurs waddies, quand madame Ogilvie se jetant intrépidement au milieu des massues et des dards, imposa tellement aux sauvages par sa fermeté, qu'ils se retirèrent, au bout d'une demi-heure, en bonne intelligence avec tous les membres de l'établissement (*).

Ils ont quelques sentiments de superstition, car on ne peut ici prononcer le mot de religion, puisque ces idées ne les poussent pas plus à faire de bonnes actions qu'elles ne les éloignent des mauvaises. Ils croient à l'influence des songes, aux charmes, aux sortiléges. Ils attribuent presque toutes Jeurs maladies à une influence malfaisante. Aussi les remèdes les plus ordinaires employés par les *kinedoux* et les *malgaradoks* ne sont que des charmes pour détruire l'elfet des premiers (**), lis ont des *kerredeis* (espèce de médecins sorciers comme les kinedoux et les malgaradoks), qui arrachent une dent de devant à l'enfant qui est admis à la condition d'homme. Cette cérémonie est nommée gna-loung (voy. pl. 271). Ils croient à un bon esprit qu'ils nomment Coyan, et à un mauvais esprit nommé **Potoyan.** Ils tiennent pour certain que Je premier surveille les machinations du dernier, contre lesquelles il les protége, et aide à retrouver les enfants que l'autre attire pour les dévorer. Ils se rendent d'abord favorable Covan, au moyen d'une offrande de dards, puis ils se mettent à la recherche de l'enfant perdu. S'ils le découvrent, il est bien entendu que Coyan en a le mérite; mais s'ils ne le trouvent pas, ils en infèrent que l'on a fait quelque chose pour s'attirer son déplaisir. Potoyan rode, quand la nuit est venue, à la recherche de sa proie; mais il craint d'approcher du seu qui sert de

(*) Cunningham.

protection contre lui; c'est pourquoi ies naturels n'aiment pas voyager de nuit, ou dormir sans un grand feu alumé à côté d'eux. Les noirs de Sidney dorment autour d'un grand brasier; mais dans l'intérieur, ils vont æ tapir chacun à part près d'un petit feu. On irrite Potoyan si l'on fait tournover en l'air un bâton enslammé: Ne faites pas cela! ne faites pas cela! s'écrient les timides; le diable va renir. » Pour s'annoncer, il fait entendre un siflement bas et continu, semblable à une petite brise soufflant dans des branchages. Un habitant de New-Castle tira parti de cette circonstance pour débarrasser sa varanda (galent) de quelques-uns de ces croyants au pol· voir de Potovan, qui s'y étaient cutass pour y passer la nuit, mais qui fatiguaient le propriétaire par les cisquements discords et incessants de leur lab gue. Pour se délivrer de ce fléau, il ≈ glissa doucement à la fenêtre, l'ouvri sans bruit, et lit vibrer le sifflement fatal de Potoyan. On entendit d'abord mutmurer à voix basse parmi les natures, puis suivit un silence de mort, comme 81 toutes les oreilles étaient tendus pour chercher à distinguer le son; alors le propriétaire de reprendre son sillet, et les indigènes de sauter tous bors de la varanda (galerie), qu'ils de mr rent plus visiter. Quoiqu'ils soient britaux entre eux, et qu'ils tuent sans at cun scrupule leurs nouveau-nés, quand ils manquent des moyens de les nourrir , cependant ceux qu'ils gardent sont elevés avec la plus grande affection, et le chagrin que leur cause la mon d'un parent, quoique de peu de dures, est très-violent (*).

Ils ne sont pas difficiles pour la nour riture, dit Cunningham, et quand la faim les presse, ils avalent ce qu'ils trouvent avec avidité: vers de terre, serpents, baleine puante, tout y passe, jusqu'à la vermine, dernière ressource qu'ils trouvent sur leurs personnes, ainsi que les singes. Il est curieux de les voir poursuivre un opossum, lorsqu'il s'est réfugié dans le creux d'un arbre,

(*) Cunningbam.

^(**) Ils ont surtout cette ancienne croyance aux deux principes, qui a fait le tour du monde et que nous avons trouvés dans la hutte du sauvage et dans le palais des radjahs.

G. L. D. R.

Quand ils ont bien reconnu sur le tronc les traces de ses griffes, ils y grimpent au moyen de coches qu'ils y font à mesure; et quand ils sont arrivés au trou où ils supposent que l'opossum est caché, ils le sondent avec un long bâton, et s'assurent ainsi de la présence de l'animal. S'ils ne peuvent pas alors le prendre avec la main, ils ouvrent un trou un peu au dessous de l'ouverture, sondent encore pour sorcer l'opossum à cacher sa tete, puis, plongeant encore la main dans le creux, ils saisissent l'animal par la queue, le tirent et le tuent en le jetant sur le tronc de l'arbre. Ils ament beaucoup avoir les cheveux coupés par un blanc, à cause de la promptitude et de la facilité avec laguelle cette opération est exécutée par les ciseaux au lieu du coquillage qu'ils emploient. Quand Cunningham campait dans le voisinage de certaines tribus qui ne connaissaient pas les Europeens, il leur faisait souvent cette operation pour se délivrer de leurs importunités. Il ne les rencontra ensuite jamais dans les bois sans qu'ils se missent à pousser des cris perçants, en jui montrant, à leurs têtes tondues, qu'ils étaient ses vieux amis. Ce voyageur s'amusa beaucoup d'un aborigène que la vue d'un miroir terrissa au dernier point: c'était un vieillard; il s'y regarda d'un air si grave et si épouvanté a la fois, que Cunningham ne put retenir un éclat de rire. Il ouvrit alors la bouche et s'avança vers sa figure répétée par le miroir comme pour l'avaler : le sauvage poussa un soupir et frissonna, en se retournant pour éviter ce spectacle, mais sans essayer de fuir. Alors de quelque côté qu'il se tournât, Cunningham appliquait la glace devant sa figure, et le sauvage, comme pour se dérober à la terrible apparition qu'il croyait avoir devant lui, fermait entièrement les yeux, et tremblait comme un homme pris de sièvre; ses dents claquaient de terreur; il ouvrait cependant de temps à autre un petit coin de l'œil avec Précaution, pour regarder si le lutin était parti. Un de ses camarades vint alors dissiper ses craintes; mais son regard effaré et le gros rire contraint

qu'il fit entendre, quand il regarda encore dans la glace, témoignèrent de son peu de goût pour cette vision.

Leur saleté native est la source de maladies honteuses, et on a remarqué sur quelques hommes des traces de syphilis; mais ils guérissent de ces plaies et de toutes les autres avec le temps. M. Cunningham vit un sauvage qui avait une petite souche d'arbre fichée dans le pied, creuser un trou et tenir le membre blessé dans la terre moite, avant d'extraire le corps étranger : singulière espèce de cataplasme!

Les Australiens noirs (nous voulons distinguer ainsi les aborigènes des colons australiens, que nous nommerons quelquefois les Australiens blancs) sont vifs, enjoués, curieux et intelligents; et on a acquis la preuve qu'ils apprennent à lire, à écrire, etc., aussi vite que les Européens. Il est difficile d'allier cette aptitude avec le degré infime qu'ils occupent sur l'échelle dela civilisation. Ils semblent, en vérité, être la chaîne intermédiaire qui separe l'homme de l'orang-houtan. Les mouvements prompts et saccadés de la plupart des Australiens noirs tiennent beaucoup de ceux de ce bimane intelligent de nos forêts. Un singulier mouvement de contorsion subite qu'ils donnent à leur tête, et la burlesque manière avec laquelle ils lévent leurs mains pour regarder le soleil ou tout objet lointain, se rapprochent plus des mouvements animaux que des bipèdes civilisés. Cependant les aborigènes ne sont pas tous laids, et il en est de jolis dans l'un et l'autre sexe pendant leur jeunesse. Quant aux vieilles femmes, ce sont de véritables épouvantails.

Quoique le gibier et les autres articles de subsistance soient assez abondants dans les bois de l'intérieur de la Nouvelle-Galles, ces ressources sont cependant tellement éparses, que les indigènes sont contraints d'être perpétuellement en mouvement pour se les procurer. Il est donc impossible pour eux de s'établir à demeure. Cette vie nomade est probablement une des

causes de la stupidité de leur nature, car, pourquoi chercheraient-ils à se fabriquer des ustensiles qu'ils ne pourraient emporter dans le léger bagage qu'exigent leurs courses continuelles?

Le Nouveau - Zeelandais, dit Cunningham, est obligé de se faire une résidence lixe au milieu de ses ignames, de ses patates douces et des cochons qu'il élève pour se nourrir, parce que les bois ne lui tournissent pas assez de gibier pour se soutenir. Il orne sa cabane de coupes sculptées et d'autres ustensiles qu'il prépare dans ses heures de loisir, et qu'il se fait gloire de montrer. Mais les tribus australiennes trouvent, dans le continuel changement de lieux, une distraction suffisante, tout en se procurant leur nourriture, et au moyen des guerres perpetuelles, de la destruction des enfants et du concubinage, ils diminuent la population. Ils ne sont jamais poussés à la nécessité de se réunir et de subvenir à leurs besoins par des moyens artificiels, comme la plupart des naturels des lles méridionales de la Polynésie. Les Australiens qui vivent sous des torts sont en général ceux qui habitent certaines portions de la côte, où les huîtres et le poisson leur assurent une nourriture suitisante pour la plus grande partie de l'année.

L'état stationnaire dans lequel végètent ces sauvages, s'explique par l'absence totale de hierarchie dans leurs tribus. Les peuplades de l'Amérique septentrionale, où les chefs sont tout simplement des conseillers, sans aucun pouvoir pour contraindre à l'exécution de leurs avis, et par conséquent pour rompre les vieilles habitudes sauvages de leurs peuplades, restent dans un perpétuel abrutissement. Les habitants de la Nouvelle-Zeeland viennent encore d'une manière plus frappante à l'appui de ces observations. Il n'existe parmi eux aucune discipline dirigée par un chef, si ce n'est cette espèce de contrôle que le commandant d'une troupe de bandits exerce sur sa bande. Aussi, bien que les missionnaires anglicans soient établis depuis plus quinze ans dans ce pays, les indiginarien restent guère moins barbara Quel contraste cependant offrent dis présent les tribus de la même non habitant les autres fles de la mer de Sud, et soumises à un autre régime! Taïti, dans les fles Haouï, à Tonga, etc. les missionnaires, en s'assurant l'amit des rois et des chefs absolus, et en la ramenant à leurs opinions, ont non seulement mis en sûreté leurs per sonnes et leurs propriétés, mais ils ou encore acquis des aides utiles pour con vertir et civiliser la masse du peuplé

SAUVAGES QUI, APRÈS AVOIR VICU LORG TEMPS CHEZ LES EUROPÉENS, ABANDOS NENT L'ORDRE SOCIAL POUR VIVRE LISSES DANS LES PORÈTS.

Des divers essais vainement tentés pour amener ces sauvages à la civilisation, voici les deux plus remarquables. Le fondateur de la colonie, le gouverneur Philips, avait admis à sa table, en 1788, l'Australien Benilong qui s'était fait bien venir par divers services rendus aux premiers colons. Quand Philips retourna en Angleterre, en 1792, il emmena avec lui Renilong et le garda dans sa maison jusqu'ea 1795, époque où le capitaine Hemter fut nommé au gouvernement de la Nouvelle-Galles du Sud. Benilong reparut dans sa patrie à la su te du nouveau dignitaire, et fut admis à sa table, comme il l'avait été à celle de son prédécesseur. Pendant quelque temps il se comporta d'une façon assez convenable; on le croyait presque civilise; on ne lui supposait pas la fantaisie de quitter cette existence tranquille pour la vie sauvage des forêts; c'est pourtant ce qui arriva. Il fréquenta d'abord quelques Australiens noirs, sans se ressentir en aucune manière de ce contact, puis il en revint peu à peu à sentir comme eux, à rêver comme eux les solitudes de l'intérieur. Un beau jour il se dépouilla de ses vétements et disparut pour toujours. Il ne remit plus le pied dans la ville. Le révérend Marsden, chapelain de la colonie, qui

it Benilong dans la forêt, raconte he set homme, redevenu sauvage, ne grettait aucune des jouissances de la vilisation.

Voici un autre fait cité par Cun-

ingham :

F « Un Australien aborigène que j'avais onnu dès sa plus tendre enfance, dit **) narrateur, appartenait à la tribu de** Farramatta; son nom anglais était Da**fiel :** c'était un fort beau jeune homme. L. Calev le botaniste l'avait recueilli **hez lui, où il le garda pendant quel**ues années. Quand M. Caley retourna in Angleterre, Daniel l'accompagna, **st y resta longtemps**; il fut introduit lans les principales sociétés de Londres. Enfin, il revint à la Nouvelle-Galles du Sud, et la première fois que je le vis, après son retour, il était assis, tout nu, sur le tronc d'un arbre dans les bois, à huit milles environ au nord de Parramatta. Je lui exprimai mon étonnement de le voir en cet état, et lui demandai pourquoi il avait quitté ses vêtements pour vivre dans les forêts ; il me répondit que les bois étaient ce qu'il aimait le mieux. Peu de temps après. Daniel rencontra une jeune femme qui était venue libre d'Angleterre, à trois milles environ de Parramatta, comme elle retournait chez son père; il se permit de l'attaquer et de la violer. Il fut arrêté et exécuté pour ce crime, et mourut bravement comme un sauvage. Aussi, découragé par tous ces essais infructueux, le gouvernement a pris le parti de laisser ces hommes vaguer à leur gré; seulement on les oblige à respecter les proprietés dans les campagnes, et les lois de la pudeur quand ils se présentent dans les villes. A cela près de quelques infractions, ces deux injonctions sont assez scrupuleusement respectées. Les indigènes du littoral vivent d'une façon pacifique au milieu des Anglais; ils se contentent de mendier auprès d'eux quelques vivres et de l'eau-de-vie, pour laquelle ils sont passionnés; mais dans l'intérieur, surviennent souvent des rixes violentes entre les sauvages et les Anglais. Il y a des voies de fait

et du sang versé; quelquefois ce sont les sauvages qui attaquent, d'autres fois ce sont les Anglais ; et , dans l'un el l'autre cas, il faut envoyer des détachements de troupes, qui font des exemples sévères. Il est à peu près certain que les naturels de la zone maritime ne sont point cannibales; mais divers témoignages attestent que les habitants des montagnes et des vallées intérieures ont quelquefois massacré des Anglais, pour les dévorer. »

RESPECT POUR LES TOMBEAUX.

Les sauvages, plus que les hommes civilisés, respectent les mystères de la tombe : on lira avec plaisir ce que raconte le lieutenant Britton au sujet d'Australiens inhumés à la suite d'un engagement:

« Dans une querelle qui s'éleva entre deux tribus sur les bords du Wallomby, dit M. Britton, quatre hommes et deux femmes de l'une de ces tribus furent tués, puis enterrés de la manière suivante. Les corps des hommes furent placés en croix, étendus sur le dos, tête contre tête, chacun d'eux étant lié à une perche par derrière le corps, au moyen de bandages au cou, à la ceinture, aux genoux et aux chevilles des pieds. Les deux femmes avaient les genoux re**cour**bés et attachés au cou, tandis que les mains avaient été attachées aux genoux; puis elles furent placées le visage en bas. Leurs tombes formaient ainsi deux petits tertres de trois pieds de hauteur, un peu plus éloignés de la croix formée par la tombe des hommes. Cette disposition tient à des idées d'infériorité touchant les femmes, idées qui ne permettent point que celles-ci soient inhumées avec les hommes. Du reste, la propreté et le soin avec lesquels les deux cônes et la croix furent exécutés étaient fort remarquables, et sans qu'on pût apercevoir la moindre irrégularité. A une certaine distance tout alentour, les arbres, jusqu'à la hauteur de quinze ou vingt pieds, furent couverts de figures grotesques, qui étaient censées représenter des kanga-

rous, des émus, des opossums, des serpents, entremélés de figures grossières des instruments dont ils se servent. Autour de la croix ils tracèrent un cercle d'environ trente pieds de diamètre, d**ans** lequel ils dégagèrent soigneusement le sol de toute espèce de broussailles. En dehors, ils pratiquerent un second cercle semblable, et, dans l'intervalle étroit laissé entre les deux cercles, ils placèrent des morceaux d'écorce, disposés comme les tuiles d'une maison. Le malin esprit, disaient les naturels, ne saurait sauter par-dessus les morceaux d'écorce, et ne saurait non plus se glisser par-dessous. Quatre grands casse-tête furent aussi lichés en terre au centre de la croix, et les naturels dirent que c'était afin qu'au moment où les défunts se releveraient, ils ne fussent point sans armes, et qu'ils fussent en état de repousser le même esprit qui voudrait les faire rentrer en terre. Ces réponses annoncaient certaines notions touchant un état futur; mais il serait assez difficile de bien préciser en quoi elles consistent. Quelques colons out assuré que les indigènes s'imaginent que leur condition future sera surtout heureuse, en ce qu'au moment de la résurrection ils seront des hommes blancs; qu'ils posséderont alors toutes les jouissances qui sont à la disposition des Européens; qu'ils pourront boire et manger tout à leur aise, et qu'un soleil continuel les entretiendra dans une douce chajeur. »

Les tribus de Sidney vivent principalement au moyen de la pêche, pour laquelle les habitants de la ville leur fournissent des hameçons et des lignes. Ils leur rapportent tout ce qu'ils prennent, et reçoivent en payement de vieux habits, du pain et du rhum. Ce dernier article de trafic amène la plus grande perturbation parmi les indigènes : ils n'hésitent pas alors à prostituer aux déportés domestiques les faveurs de leurs femmes pour une tranche de pain ou une pipe de tabac. Les enfants que produisent ces relations sont ordinairement sacrissés, de même que cela a lieu en cas de ju-

meaux : les maris exigent ordinairement la mort du premier, et les mères sont souvent forcées de tuer le dernier pour cause de manque de nourriture. Partout les femmes s'enveloppent d'une espèce de manteau fait en peau d'opossum, ou bien elles se servent d'une couverture; mais les hommes vont entièrement nus sans montrer la moindre pudeur. On en rencontre même dans les rues de Sidney, se pavanant dans le costume naturel, avant pendues autour du cou des culottes, que le donateur avait certainement consacrées à une autre destination. «Rien n'est plus drôle, dit encore Cunningham, que de voir quelques-uns de ces dandys noirs, marchant seigneurialement dans les rues avec un bâton (*waddie*), qu'ils agitent dans leurs mains dégoûtantes. Il n'est pas un élégant à Londres qui puisse mieux faire l'homme important. Les femmes acclimatées ne se font aucun scrupule de causer avec ces fashionables si peu drapés, et elles ne sembient pas s'apercevoir de leur nudité : les nouvelles venues, au contraire, se cachent les yeux avec leurs doigts, rougissent, et se hâtent de passer. »

Tous les noirs des environs de Sidney parlent et comprennent trèsbien l'anglais. Il faut reconnaître qu'ils ont acquis le langage des halles dans la perfection, et il n'est pas un blanc qui pût lutter avec eux en injures et en jurons, qui coulent comme un torrent perpétuel de leur bouche. Ces indigènes sont les êtres les plus outrageants qu'on puisse voir : ils accablent un blancd insultes toujours croissantes, s'ils le voient reculer; mais qu'il revienne et menace de les frapper, tout s'apaise. Ils se battent ordinairement entre eux avec le *waddie*, chacun baissant à son tour la tête pour recevoir le coup de son adversaire, jusqu'à ce qu'un des deux tombe : celui qui évite le coup est regardé comme un lâche. On en voit plusieurs qui boxent aussi habilement que le plus habile de Londres (*).

(*) Cunningham.





Harron des Habitanis & Malin

the state of the s

MENDIANTS TENACES.

Les naturels répandus sur tout le comté de Cumberland sont tellement tombés dans la dépendance des blancs, ju'ils ne pourraient exister sans ce ju'ils mendient, gagnent ou volent. Ils travaillent, du reste, avec activité, et moissonnent aussi vite que les Eutopéens.

ropeens. Comme mendiants, ils ne trouvemient pas leurs pareils dans le monde; is n'essayent point de séduire le voyageur par de douces paroles, mais is s'en tiennent à une importunité ndomptable, le suivant côte à côte, le rue en rue, aussi fidèlement que on ombre, lançant dans son oreille 'interminable cri : Homium ! donneznoi un dump! (sorte de monnaie jui vaut quinze sous.) Une aumône noindre ne les satisferait pas. Cunungham'se promenant de bon matin, 'encontra, au coin d'une rue, un eune Australien noir, qui lui dit: *Bonjour, monsieur*. Il le salua en pourmivant son chemin; bientôt le jeune mir attira son attention par ces mots rononcés d'une voix forte: « Arrêtez! nonsieur, j'ai à vous parler.—Eh bien! 四'y a-t-il? dit Cunningham. — Mais! 'ous savez bien que je suis votre sernteur, et vous ne m'avez rien payé ncore. — Au diable! répondit - il ; cest la première fois que j'en entends arler, et je ne me souviens pas de vous voir vu. — Certainement je suis votre erviteur, répondit-il d'un ton trèsésolu; est-ce que ce n'est pas moi Mi quelquefois fais bouillir la chaunère au café pour vous? » Le docteur alt alors la main à la poche, lui donna ous les sous qu'il avait, et le laissant 😆 compter à son aise, allait en avant nand, ayant fait un quart de mille, l fut encore assailli de clameurs : Hola! arrêtez! arrêtez!» Il se re-Durna, et vit son ami noir qui lui aisait signe, et venait à lui sans se atiguer. Il semblait vraiment qu'il 'attendît, tant il allait lentement; et welle fut sa surprise quand, arrivé rès de lui, il lui tendit sa main toute rande ouverte avec les pièces de cuivre dedans. « Ce n'est pas assez pour acheter un pain. — Eh bien! répondit Cunningham avec humeur, achetez-en la moitié ». Mais sa réponse fut accueillie par des bordées d'injures.

DISTINCTION MORALE ENTRE PLUSIEURS TRIBUS.

Il n'est pas une portion du territoire où les aborigènes aient fait de grands progrès en civilisation; mais le pays le moins avancé est celui qui se trouve à quelques centaines de milles dans le rayon de Sidney. A Port-Stephen, dans le nord, commence pour les tribus un ordre de choses meilleur. Il s'y manifeste un régime pareil à celui des Chieftains d'Ecosse, et tous les indigènes se construisent avec des branches d'arbre, des huttes commodes, assez grandes pour contenir un certain nombre de personnes, et qu'ils nettoient tous les jours. Les habitants de Port-Stephen ont, dans le fait, civilisé, sur quelques points, ceux de New-Castle par leurs rapports continuels. Ces derniers sont certainement supérieurs à ceux de l'intérieur, et très-supérieurs à ceux qui avoisinent Port-Jackson. A Western-Port, et en d'autres lieux au sud, on dit que les naturels bâtissent des cabanes très-logeables, et même des villages pour y résider ; c'est là le premier degré par lequel l'homme s'élève au-dessus de la brute. Les tribus du Cumberland ne sont point encore arrivées à ce point. Un bon feu, et une bande d'écorce ou un branchage placé au vent pour les abriter, suffit à leurs plus grands désirs. On en a vu souvent préférer le grand air, même par une nuit froide, à l'abri d'une cabane; un village qu'un gouverneur leur avait construit, tomba bientôt en ruine. Leur chef, nommé le roi Boungari, prononça la sentence mortelle de cet établissement, quand, consulté sur ce qu'il pensait de ces maisons, il répondit avec un sourire et en levant les épaules: « Bonnes, bonnes, en supposant qu'il pleuve. »

Vers les bords du Hawkesbury et de la rivière Cow-Pasture, les aborigènes ne sont pas si dégradés qu'aux alentours de Sidney, et si on leur bâtit des cabanes, ils les habitent. Il en est beaucoup qui travaillent a la terre, et d'autres, qui se sont souhis aux vêtements et à la ration, sont employés comme constables, et traquent les voleurs et les coureurs de bois (*).

Comme tous les hommes placés dans des situations où leur existence dépend de la pénétration de leurs sens exterieurs, ils possedent une merveilleuse vivacité du regard et de l'ouie, et suivent le pas d'un homme sur toute sorte de terrains, pourvu qu'il soit assez récent et qu'il n'ait pas plu dans l'intervalle. Ils devinent aussi tres-exactement depuis combien de temps l'individu a passé, et disent si cette empreinte est celle du pied d'un noir ou d'un blanc. Les naturels de New-Castle, et tous ceux des tribus de la côte septentrionale, sont dociles, obligeants et disposés a travailler dans l'occasion, pourvu que le travail ne soit pas rude. Il est dans ce comté trois indigènes, si habiles aux travaux de la terre et si vigilants constables, que les Européens leur ont donné leurs propres noms ; car c'est pour tous les noirs une grande laveur que de recevoir le nom d'un blanc. Une plaque de cuivre ou de fer-blanc, avec une inscription, est aussi d'un grand prix à leurs yeux, et cette plaque, pendue à leur cou, leur donne beaucoup d'importance aux yeux de leurs tribus. Il y a parmi les indigénes beaucoup de mimes excellents qui rappellent à ce souvenir les individus qu'ils imitent, aussi vivement que si on les voyait eux-mêmes.

NOIRS AUSTRALIENS, EXCELLENTS MIMES ET COMIQUES.

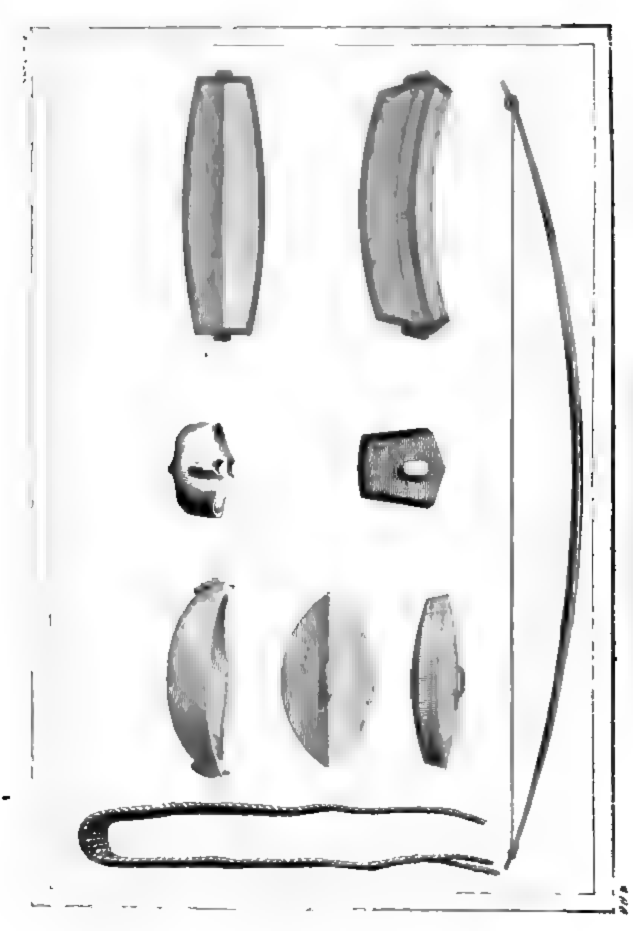
Ces sauvages appliquent très-finement les sobriquets; ainsi ils surnommèrent un homme qui avait la bouche de travers wally-wally, parce que le trait ainsi dérangé ressemble à un fruit contournéqui porte ce nom. Un homme

(*) Ou batteurs de buissons (bush-rangers.)

qui avait la langue embarrassée recut le sobriquet de *courakabie*ndy (la grenouille), a cause de son articulation particuliere. Le personnage à la boucht torse était commandant d'un des dablissements; les naturels s'étaient mis dans la tête que ce trait était inhérent à la qualité de gouverneur, et ils 🕊 pouvaient contenir l'expression de leur etonuement de ce que le coban (ems) *gobernor* n'avait pas la bouche de trivers comme le narang (petit) gober*nor*. Ils entendent fort bien l'art **m**e mique. Le plus comique des mines australiens est *Bidgi-Bidgi*, qui demeu**re** à Parramatta. Parmi les personnages remarquables qui ont visité la colone, il n'en est pas un qui ait fourniples de textes divertissants à la conve**rs**tion, et qui ait eu plus de *pipes fimées* (*) ironiquement en son houneur que le beau-fils d'un tailleur renommé de Londres, qui avait cru son éducition incomplète jusqu'à ce qu'il 🐠 fait un voyage à *Botany-Bay*, com**e** on dit souvent par erreur : il y vint donc muni de tous les moyens de ptraître avec éclat dans les premient cercies. Son ultra-dandysme de paroles, de costumes et de manières 🛎 sait de sa présence une sorte de necesité dans toute réumon *fashionable.* U il etait un soir dans un bal, etser rait dans les détours de la valse avecum elegante de la colo le, tenant sa les penchee tantot à droite, tautot à par che, avec la perfection langoures du dandy. Il n'avait jamais été pis admirable; mais tandis qu'il s'abse donnait à l'heureuse conviction qu'i était le point d'attraction de tous 🖊 beaux yeux des danseuses, voila qu 🗷 grand éclat de rire partit du cercle 🕊 spectateurs: il retourna la tête, et 114 à son inexprimable horreur, à son con une espèce de lutin, fac-simile de personne, semblable à lui en tout. hormis par le visage, qui était nom et qui valsait, en imitant à merves ses manieres et ses mouvements. n'était autre que le facétieux Bidge Bidgi, qui, en regardant le besu 🛂

(*) Expression locale.

	•					
			•			
					•	
. •	•					
					·	•
				•		
		,		` ~		
i						
	•					
		•				
			-			
			•			
						4



· tomes et Mesensodies

une rage de danse, pareille à l'effet le la morsure de la tarentule : on l'aerçut, et quelques - uns de la soiété lui ayant fourni le costume écessaire pour jouer le rôle du endy, l'avait jeté ainsi au milieu de le valse (*).

Un Anglais parlait au joyeux roi noir loungari de l'enfant mulatre que sa mme lui donna autrerois; il réponit, en haussant les épaules et en riant e bon cœur: « Ah oui! ma femme voir mangé alors trop pain blanc; » t le regard fin et malin dont il accomegna ce propos, prouvait qu'il com-

renait la plaisanterie.

On raconte de Boungari un trait de **pémoire f**or**t** plaisant. Il accompagna; y a dix ou douze ans, le capitaine King **ans ses reconnais**sances sur la partie **eptent**rionale de l'Australie, et monra, en cet e occasion, du zèle et de **activité. Sa présence fut souvent utile bur les r**elation**s** que l'on voulait établi**r rec** les indigènes. Comme interprète, ne put servir à rien ; car les idjomes **ns**traliens varient à des distances très**approc**hées. Ainsi le dialecte du nord **la** au**cu**ne analogie avec celui de Nouvelle-Galles du Sud. Dans uné **Ma**che a Timor, le roi Boungari étan**t bscendu** à terre, **se** présenta chez narchand pour boire un coup genièvre; il but, et présenta une lastre pour payement, sachant bien **u'**on d**e**vait lui donner de la menue **connaie en retour. Le marchand 'ayant pas la contre-valeur, prit la** iastre, et ajouta qu'il rendrait le **bide une aut**re fois. Cependant le naire ayant mis à la voile, Boungari st obligé de laisser cette créance. Il 😦 l'oublia pas toutefois; car, l'année **mivante** , le navire ayant encore relâché er cette ile, l'Australien s'achemina **ravement vers** le vendeur de gin , **et** ii demanda du spiritueux pour le reste **s son** argent.

DES FRMMES.

Les malheureuses femmes de ce

(*) Conningham.

pays sont traitées comme des bêtes de somme. Comme il est d'étiquette chez les Australiens de prendre leurs femmes dans une tribu étrangère, celui qui veut acquérir une compagne, ou plutôt une esclave, part secrètement de nuit, accompagné d'une troupe de ses camarades; ils tombent tous sur les parents endormis de la jeune fille, leurs waddies à la main, pour leur donner la conviction que le mariage projeté est tres-sortable : de son côté, l'amant s'assure les sympathies de la jeune fille , en lui allongeant vigoureusement des coups de talon sur les épaules; et la timide jouvencelle, ainsi courtisée, se laisse enlever et conduire dans la chambre nup'iale, composée de quelques bandes d'écorce ou d'une branche d'arbre pour les abriter du vent; et c'est là que se célèbre le mariage, pourvu que la jeune femme ait eu le bonheur de survivre aux touchantes caresses de son amant. Entraînée loin de sa famille, elle a perdu pour toujours son repos et sa liberté.

« Alors, dit M. Laplace commence pour cette infortunée la longue série de misères et de tourments qui ne doivent finir qu'avec sa vie. Le peu de beauté dont une nature marâtre l'avait douée, est promptement flétrie par les travaux les plus pénibles et les traitements les plus durs, sans qu'ils aient pu lui assurer l'affection d'un tyran qui souvent la délaisse, lorsque le dégoût a émoussé ses désirs, ou qu'une nouvelle capture a augmenté le nombre des victimes de sa brutalité. Il est vrai que ces pauvres créatures ne sont un peu supportables que dans la première jeunesse; à cet âge, on découvre parfois, à travers l'enduit de crasse et de graisse, seul voile qui cache leurs appas, une taille svelte et des seins gracieusement arrondis; sous leur chevelure en désordre, paraissent un front portant l'empreinte de la bonté, et de beaux yeux au regard doux et caressant; leur bouche même, meublée de dents blanches et bien rangées, n'est pas sans agrément. Mais à peine quelques mois d'esclavage sont-ils écoulés, que ces

attraits se fanent, que ces regards prennent une teinte d'abrutissement; elles pourraient alors être considérées comme le type de la plus repoussante laideur. Comment en serait-il autrement? Comment les charmes physiques et les qualités du cœur résisteraient-ils aux coups, aux humiliations de toute espèce et à des fatigues dont, chez les peuples d'Europe les moins policés, les femmes n'ont pas à redouter la millième partie? Voyez la compagne de l'Australien, le dos chargé de son petit enfant, et d'un sac pesant dans lequel sont serrées les provisions avec les instruments de pêche, traversant les bois et les marais, ou forcée de gravir les dunes de sable à la suite de son maître, qui, libre de tout fardeau et inaccessible à la pitié, presse jusqu'au soir la marche de sa famille (voy. pl. 260). C'est le moment où la tribu, soit qu'elle change de canton, soit qu'elle exécute quelque expédition guerrière, s'arrête pour camper. Les hommes se livrent au repos; les femmes, au contraire, coupent du bois pour entretenir le feu durant la nuit, et longent les rivières ou les lacs pour trouver des coquillages qu'elles font cuire sur leurs charbons, et apportent à leurs maris; si cette ressource leur manque, elles vont à la recherche des lézards et des opossums qu'elles poursuivent jusqu'à la cime des arbres les plus élevés, où , cachés dans leurs trous , ces animaux inoffensifs se croyaient en sûreté. Je pourrais citer encore plusieurs autres expédients qu'emploient ces maineureuses pour se procurer la nourriture de leur tyran et de ses fils. Quelquefois elles s'étendent sur un tertre, tenant dans leurs mains entr'ouvertes des morceaux de chair pour attirer les oiseaux, et restent immobiles jusqu'à ce qu'elles puissent en saisir quelqu'un, au moment où il cherche à s'emparer de l'appat. Lorsque la tribu fréquente les côtes, le sort des femmes est peut-être encore plus misérable; car, pour attraper du poisson ou des coquillages, elles passent les journées et souvent même les nuits à plonger au milieu de l'écume des lames, ou bien à pêcher un pi au large, sur de chétifs radeaux, av de grossiers filets d'écorce d'arbre qu terminent des hameçons faits d'u écaille d'huître à peine façonnée. O occupations pénibles sont entièreme dévolues au sexe le plus faible; et ch que jeune fille subit, presque en mi sant, la section des deux dernier phalanges du petit doigt de la ma gauche, alin que la ligne de péd puisse se rouler plus facilement autor des autres doigts (*).

Quels sentiments l'âme de créature

aussi indignement opprimées, pourra elle avoir conservés ? L'amour mate nel lui-même paraît en être bana Tantôt une mère craignant de metu au monde un être aussi malheurei qu'elle-même, et qui sera pour elle u lourde charge pendant plusieurs a nées, le détruit avant de lui avoi donné le jour. Tantôt de petits enfant prives de soins, meurent des maladi causées par les brusques variations (l'atmosphère, ou bien, gardés 👊 nulle précaution, ils roulent la m dans les brasiers autour desquels do ment leurs parents. Combien d'autre dangers menacent leur fragile en tence! Souvent, lorsque la diset vient décimer cette population impro voyante, leurs mères, exténuées p la faim, et ne pouvant plus les poi ter, les délaissent mourants dans 🗷 bois. Ajouterai-je, pour terminer o triste tableau des misères de notre 🛭 pece, que si une femme succombe ses souffrances avant que son enia soit assez fort pour se passer de s soins, on le descend avec elle dans l même fosse, et qu'au moment de combler, les premieres pierres, jet**e** par le père lui-même, font succés tout à coup le silence de la mort 🛎 pleurs et aux rugissements. Tant 🕻 barbarie envers un sexe pour lequel vengeance n'est pas toujours sans cha mes, amène nécessairement quelque représailles; on prétend du moins @

(*) Laplace, Voyage de la Favorite.

le poison, cette arme du faible.

venge que trop souvent l'épouse

cruautés de son mari, dont les caprices en amour, en excitant, qui le croirait? la jalousie de sa compagne, sont le motif ordinaire de ces crimes. Dans nos contrées civilisées, la femme jeune et belle s'empresse de jouir d'un pouvoir **q**ue les années ne viendront que trop töt affaiblir; en Australie, au contraire, les fatales rides, la décrépitude même deviennent des titres au commandement que les vieilles femmes exercent sur leurs compatriotes. En effet ces espèces de sorcières composent la moitié de Paréopage qui, dans chaque tribu, délibère sur les affaires publiques et punit les méfaits; aréopage extrêmement jaloux de ses attributions, et qui conserve avec un soin intéressé les traditions superstitieuses. Semblables aux druidesses des anciens Gaulois, dles haranguent les guerriers avant le combat, soit pour exciter leur courage, loit pour leur inspirer des dispositions pacifiques. Les plus intrépides chefs Courbent la tête devant elles, et repivent de leurs mains, sans murmurer, de violents coups de casse-tête pour se concilier, en s'humiliant ainsi, eur bienveillance et leur faveur, et btenir qu'elles prennent soin de tanper et de fumer leur peau, s'ils périsent dans la mélée. Ce sont elles encore on célébrent par leurs gémissements t par les nombreuses égratignures m'elles font à leurs membres déchariés, les funérailles des personnages parquants, dont l'usage veut que les orps soient consumes sur un bucher. hez les peuplades australiennes, que aur eloignement de la mer et des rivièes expose plus souvent que celles du ttoral à manquer de vivres, les siylles ont encore à remplir un autre enre de fonctions. Quand la famine se let dans le pays, elles désignent les ictimes qui, dévouées au mauvais géie, seront sacrifiées pendant leur sommeil, et serviront de pâture à leurs Impagnons affamés (*).

Au reste, on voit ces horribles sacrices dans presque toutes les îles de la Olynésie, et ils furent en usage chez

(*) Laplace, Voyage de la Favorite.

83° Livraison. (Ochanie.) T. III.

3

la plupart des peuples de l'ancien monde dans leur état primitif, comme l'attestent leurs annales.

ÉLOGR ET DÉFENSE DES AUSTRALIENS.

M. Cunningham dans ses jugements sur les Australiens montre assez d'impartialité; M. Laplace est très-sévère sur leur compte, ainsi que sur les Nouveaux-Zeelandais. Mais il est consolant de trouver de temps en temps un témoin oculaire, instruit des faits, qui, après avoir longtemps vécu avec eux, prend la défense de ces enfants de la nature, et dépose en faveur de leur aptitude a participer aux bienfaits de la civilisation. M. Robert Dawson est du petit nombre de ces véritables philanthropes. Placé dans les circonstances les plus favorables pour observer les babitants primitifs de l'Australie, et apprendre à connaître leur caractère , il les dépeint d'une manière très-intéressante; son ouvrage d'ailleurs renferme des détails très-instructifs sur le pays, et des avis utiles pour ceux qui veulent aller s'y établir.

M. Dawson se rendit à la Nouvelle-Galles du Sud en 1825, comme agent principal de la Compagnie australienne, chargé d'organiser la petite colonie du Port-Stephen: il y resta trois ans; en qualité de directeur de cette station, il se trouva continuellement en contact avec les indigènes, et, dans ses voyages à l'intérieur du pays, il eut occasion de les connaître encore plus à fond.

a Plusieurs voyageurs, dit-il, qui ont visité des peuplades encore sauvages, n'ont trouvé parmi elles que barbarie et férocité. Quant à moi, j'ai eu le bonheur de trouver parmi les habitants du midi de la Nouvelle-Galles du Sud, des êtres qui, quoique élevés dans la plus parfaite ignorance, et étrangers à tout ce que l'on peut appeler civilisation, renferment pourtant dans leur cœur le germe de tout ce qui est bien. L'état de ces pauvres aborigènes n'inspire nul intérêt aux colons qui forment le projet d'aller s'établir dans la Nouvelle-Galles du Sud. Pour

se procurer les renseignements dont ces colons croient avoir besoin, ils s'adressent communément au premier venu qui leur dit avoir visité la Nouvelle-Galles: souvent il se trouve que celui-ci n'est jamais sorti de Sidney, et me connaît d'autres indigènes que les misérables pervertis par leurs relations avec les Européens, qui infestent les rues de cette ville. Il n'en juge pas moins du peuple tout entier d'après quelques individus qui n'en sont que la lie, et en fait un portrait aussi

faux que repoussant. »

M. Dawson paraît croire que toutes les tribus de l'Australie appartiennent au mēme peuple, quoiqu'il reconnaisse qu'elles different entre elles sous le rapport de la langue et des mœurs. Jadis on supposait que les indigenes habitant a l'ouest des montagnes Bieues, étaient d'une autre race que ceux qui vivent sur la côte; mais notre auteur s'est convaincu qu'ils avaient tous une origine commune, quoiqu'il se trouve des différences essentielles dans leur langage. Une observation digne de remarque, c'est que M. Dawson n'a pas trouvé le moindre vestige d'authropophagie parmi les tribus qu'il a visitees; quoiqu'il ait souvent entendu les Européens, ou les indigénes les en accuser; mais c'est qu'ils voulaient, par ce reproche, avilir leurs ennemis aux yeux des blancs. Ses investigations lui ont prouvé que ce reproche n'était nullement fondé; une accusation individuelle de ce genre, qui donna lieu à des perquisitions juridiques, se trouva n'être qu'un mensonge inventé pour fortifier d'odieux préjugés contre ces maineureux (*).

Ce peuple sauvage n'a nulle idée de gouvernement ou d'organisation sociale. Les tribus que M. Dawson a visitées n'ont pas même un chef unique. Chaque tribu se subdivise en familles indépendantes qui habitent le même district, mais qui ne reconnaissent aucun chef commun. Les familles qui

appartienment à la même tribu se réunissent quelquefois pour célébres certaines fêtes, ou pour délibérer sur des intérêts communs; mais à l'ordinaire chaque famille vit isolée et ne s'occupe que de son entretien particulier; elles ne s'associent que pour ies grandes chasses au kangarou , dout le produit se répartit parmi toutes les familles de la tribu. L'absence de tout gouvernement est compensee par l'autorite des chefs de famille qui exercent une domination patriarcale. Tant que le père vit, il conserve son influence gur ses enfants maries ou non maries, et s'il vient à mourir, la mère succèse à tous ses droits. Lorsque tous ses enfants se marient de son vivant, celle-ci va demeurer chez l'un d'eux et y conserve toujours l'attitude de chef de famille. Les parents sont pleins de tendresse pour leurs entants; ceux-ci de leur côté témoignent à leurs parents le plus grand respect et le plus grand dévouement. « J'ai vu, dit M. Dawson, j'ai vu à Port-Stéphen un indigène qui, à la fin de chaque journée, avant de toucher au frugal repas qu'il avait gagne à la sueur de son front, faisait encore plusieurs milles pour alter le porter a sa mère et le partager avec elle.

« Les aborigènes de la Nouvelle-Gailes n'ont presque point d'idées religieuses. lis croient que ceux qui meurent vont dans un autre pays, y sont transformés en hommes blancs, et reviennent plus tard dans leur patrie. Cette doctrine de la métempsycose, queique peu développée qu'elle puisse être ches eux, est gravée si profondément dans leur imagination, que toutes les fois qu'ils croient remarquer une sorte de ressemblance entre un homme blanc et un de leurs amis qu'ils ont perdu, ils sont persuadés de Jeur identité. Ils attribuent cette transformation à un être malfaisant qu'ils appellent Coyan, qui, disent-ils, est l'auteur du tonnerre, des inondations et des maladies. Du reste ils ne savent autre chose de cet être, sinon qu'il a la forme hemaine, et qu'il se plaît à tourmenter et à effrayer les noirs : ils n'ont aucunt

^(*) Néanmoins nous avons prouvé que le canuibalisme existe chez quelques tribus australiennes.



Plante de Phormeum - tonax

•		•	•		
-	•		•	•	
		•	•		
					- *
				•	
			•		
•					

idée d'une divinité bienfaisante (*). » A la mort d'un indigene de la Nouvelle-Galles, ses parents et ses amis survivants s'enduisent le visage et toute la tête, de terre glaise, en signe de deuil ; et les femmes se font à la cuisse des brûlures assez fortes pour gêner leurs mouvements pendant quelques jours. Ils enterrent seurs morts en secret, et choisissent une place rapprochée du lieu de leur naissance; ils ne permettent a aucun homme blanc d'assister à l'enterrement. Jamais ils ne prononcent le nom de leurs amis décédés, et Fils y font allusion, c'est toujours avec une expression de tristesse et de douleur.

On sait que les sauvages, en général, sont assez enclins au vol et à la dissimulation avec les étrangers. Quant à ceux de la Nouvelle-Galles, M. Dawson troue qu'ils ne sont pas absolument étrangers à ces vices; mais il assure que lorsqu'on leur montre de la contance, ils sont pleins de probité, et il cite des faits qui déposent en faveur de leur désintéressement et même de leur véracité.

Un autre trait de leur caractère, qui les distinguerait avantageusement de la plupart des peuplades sauvages, t'est la délicatesse et la décence qui le manisestent, selon leur avocat, lans les rapports entre les deux sexes.

M. Dawson cite plusieurs exemples prouvent jusqu'a quel point les inligènes sont sensibles aux bons traitenents, et susceptibles de reconnaisiance. Dans un de ses voyages de Midney à Port-Stéphen, il rencontra n milieu d'une forêt un homme et me femme, tous les deux assis près le leur feu ; la femme souffrait de vioents maux d'entrailles; le mari en paraissait fort occupé, la soutenait lans ses bras, et lui faisait à tout coment changer de position, afin de m procurer un peu de soulagement. L. Dawson lui donna une potion qui of fit du bien, et continua ensuite son

(7) M. Cunningham cite au contraire un on esprit, qu'il nomme Coyan, et le mauais esprit, selon lui, est appelé Potoyan. voyage. Un an plus tard, il arriva un jour près d'un camp d'indigènes. Aussitôt il vit accourir à lui cet homme et cette femme qui lui rappe-lèrent le service qu'il leur avait rendu, et tout le camp, l'entoura avec des démonstrations de reconnaissance et d'affection. « Les Australiens, dit M. Dawson, ne connaissent point le sentiment de la vengeance, et quoique souvent maltraités par les Européens, ils sont toujours disposés à leur pardonner. » Cette assertion nous paraît trop partiale.

Comme ils dépendent pour leur nourriture de ressources très-précaires, ces indigènes sont souvent dans le cas d'éprouver la faim; lorsqu'ils ont des provisions abondantes, ils se livrent à leur voracité naturelle. Cependant, M. Dawson assure qu'il les a toujours trouvés prêts à partager leur repas avec lui, et à lui donner même les aliments qu'ils aiment le plus, tels que le miel sauvage et la gomme de mimosa. Jamais il ne les a vus manger de la viande crue ou de la chair des animaux tombés en putréfaction.

Les détails que donne sur le caractère des Australiens aborigènes, leur noble défenseur, et les faits qu'il raconte, montreraient jusqu'à l'évidence que c'est un peuple paisible, enjoué, sociable, innocent et susceptible d'être civilisé, pourvu qu'on le traite avec douceur et bonté. Mais comment l'a-t-on traité jusqu'à présent? Quels sont les moyens employés par les colons pour développer son caractère? M. Dawson nous raconte que les déportés, lorsqu'ils se trouvent à de grandes distances du chef-lieu de la colonie, considèrent ces malheureux noirs comme des bêtes féroces, et les tuent à coups de fusil pour le moindre motif.

Un ministre protestant a confirmé le blâme de M. Dawson en rendant compte de sa visite pastorale à Van-Diemen. « Il est affligeant, dit-il, qu'après un demi-siècle de relations suivies avec un peuple chrétien, ces malheureux soient encore dans le même état d'ignorance et de dégénéra-

tion où ils étaient primitivement; je crains même que l'influence de notre établissement dans le pays n'ait empiré leur condition. Leur contact avec les Européens leur a fait perdre peu à peu les qualités qu'ils avaient auparavant, et leur a fait contracter nos vices. Rien aussi n'est plus révoltant pour les voyageurs nouvellement débarqués que de voir ces malheureux Australiens réduits à un état voisin de la brute, par l'usage immodéré de l'eau - de - vie, auquel les Europeens, poussés par une sordide cupidité, les encouragent, au lieu de les en detourner. »

En voyant les expressions hostiles dont se servent les colons de la Nouvelle-Galles du Sud, et du pays de Van-Diemen, en parlant des habitants primitifs de ces contrées, on peut juger de leurs dispositions envers ces êtres infortunés. Oxlev parle fréquemment de la féroce perfidie des Australiens sauvages. Les gazettes de Sidney, il y a quelques années, faisaient allusion à un projet d'empoisonner les aborigenes qui vivent sur les bords du lac Hunter, comme un moyen efficace de se débarrasser de ces voisins incommodes. Dans le pays de Van-Diemen, on traite les indigènes comme s'ils étaient mis hors la loi. Le Times colonial disait dans son numéro du 6 juillet 1827 : « La semaine dernière, les colons établis au delà de la seconde ligne de l'ouest ont tué un nombre immense de noirs. On les avait cernés pendant qu'ils étaient assis autour de leurs feux, et on les canardait à une distance de trente yards. » Mais rien ne donne une idée plus frappante de la manière dont les colons envisagent les noirs, que le plaidoyer d'un savant avocat, le docteur Wardel, qui défendait un Anglais, traduit devant les tribunaux pour un meurtre commis avec premeditation sur un indigène. Se fondant sur l'autorité de lord Bacon, de Puffendorf et de Barbeyrac, l'avocat osa prétendre qu'un sauvage ou anthropophage (on soutenait que l'indigene en question l'était) se trouvait proscrit par la loi naturelle, et que par conséquent un meurtre commis sur lui ne pouvait pas être considéré comme un crime!!!

Les Anglais repoussent peu à per les habitants primitifs dans l'intérieur, il en résulte de temp**s en temps des** conflits sanglants. Dans la Tasmanie les colons sont en guerre ouverte avec les noirs papouas de cette île, plus intrépides que ceux de l'Australie, mais qui n'en succomberont pas moins à la longue, vaincus par la tactique des Européens qui se sont empares de leur pays. Un Anglais qui , a lui seul , avait tue pour une bagatelle dix indigenes sur les bords de la rivière Karuah, poussait l'atrocité jusqu'à s'en vaster auprès de ses camarades. Faut-il s'étonner si, après de tels excès, les naturels cherchent à se venger sur tout Europeen qu'ils soupconnent appartenir au parti de leurs oppresseurs? et est-il permis de donner le nom de barbares, de perfides à des êtres qui ne foot autre chose que suivre l'instinct le plus naturel à l'homme, celui de sa propre conservation? « Il est affligeant, dit M. Dawson, de voir d'anciens colors de la Nouvelle-Galles calomnier le caractère et les dispositions naturelles des indigenes, et les juger d'après quelques familles dégénérées, qui vivent d'aumônes dans les établissements de la colonie, et qui, en contact arec les Européens, ont échangé leur simplicite primitive contre l'ivrognerie et autres vices des peuples civilisés. Ce ne sont pas là les véritables Australiens; pour les connaître et les apprecier au juste, il faut pénétrer dans l'intérieur du pays , loin des établissements britanniques. »

MOYENS EMPLOYES ET A EMPLOYER POUR CIVILISER LES AUSTRALIENS NOIRS.

La Providence a-t-elle jugé à propose de n'accorder à une partie du genre humain qu'une dose d'intelligence tellement faible, que les individus dont elle se compose ne puissent s'elever audessus de l'instinct animal? La Providence a-t-elle donné à une nation civilisée le droit d'enlever à un peuple.



the Indespine meneral source joint to love do son i tre



moins intelligent que les Européens, le sol qu'elle lui avait assigné pour y trouver sa subsistance? Quand même on répondrait affirmativement aux deux questions, encore resterait-il à prouver que les habitants primitifs de l'Australie, quoique appartenant en effet à une race inférieure en intelligence, n'appartiennent pas à l'humanité.

Jadis c'était la mode de considérer les noirs atricains comme incapables d'acquérir la civilisation; et cette manière de voir, combinée avec la cupidité mercantile, donna naissance à la traite et à l'esclavage des noirs en Amérique et aux Indes orientales. Aujourd'hui, tout en avouant leur infériorité, nous devons rendre justice à l'inlelligence et au caractère des Africains; mais les malheureuses conséquences de l'ancienne erreur subsistent encore, du moins en grande partie. Que le passé serve donc de leçon pour l'avenir, et que l'on se garde de rendre hommage par des motifs d'intérêt à une théorie dont les résultats pourraient devenir aussi funestes pour l'Australie, qu'ils l'ont été pour ie nouveau monde.

Nous avons dit que, jusqu'à présent, on n'a rien fait pour la civilisation de l'Australie; bien plus, les relations des colons européens avec les habitants primitifs n'a eu pour ceux-ci que des résultats funestes. Bigge, dans son rapport officiel, fait un triste tableau des fruits que le mauvais exemple des Européens a produits parmi les peuples de l'Australie et de la Polynésie, et reproche avec raison aux blancs d'abrutir les noirs par l'exemple des boissons, de la débauche et de-la violence.

M. Buxton a appelé dernièrement l'attention de la chambre des communes sur les exactions qu'exercent les colons anglais à l'égard des naturels du pays qui forment les colonies de la Grande-Bretagne: « Nous les dépouillons, a dit l'orateur, de leurs terres, de leurs biens, et petit à petit nous les exterminons. La chambre pourrait se rappeler que la vie et la fortune de qua-

tre à cinq millions d'âmes ont été ainsi sacrifiées autrefois aux Indes orientales; qu'au cap de Bonne-Espérance la population des indigènes s'élevait à un million d'habitants; que l'Australie et la Polynésie en comptaient plus de deux millions. Eh bien, partout où l'influence britannique s'est manifestée, la population des naturels a beaucoup diminué. En 1803, l'Angleterre prit possession de l'île de Van Diemen, et, depuis, la population indigène a été détruite. La dernière acquisition faite par l'Angleterre au cap de Bonne-Espérance, n'avait pas plus de deux arpents d'étendue, et maintenant, à force de porter la destruction parmi les naturels, elle y possède cent vingt mille lieues carrées. »

Il est hors de doute pour nous, que les Australiens sont susceptibles d'étre civilisés; nous croyons pourtant que l'œuvre de leur civilisation doit rencontrer de grands obstacles : le plus difficile à vaincre, est sans doute l'espèce de charme que la vie errante et vagabonde a pour un peuple étranger aux jouissances de la vie sociale. Pour y réussir, il faudrait d'abord emp**é**cher tout contact entre les indigènes et les déportés, gens disposés à la violence, et dont l'exemple est fait pour exercer une influence funeste; ensuite il faudrait tacher de gagner peu à peu leur confiance, et de les préparer ainsi à recevoir des leçons de civilisation; mais il ne faut pas se dissimuler que plus d'une génération devra disparaître, avant que les Australiens échangent leurs habitudes sauvages contre celles des nations civilisées.

Si autrefois l'Angleterre a fait de grandes fautes, si on peut lui reprocher des crimes dans l'Inde comme aux Espagnols dans l'Amerique, si les reproches que lui adresse l'honorable M. Buxton sont vrais, à l'égard des indigènes de l'Australie et de la Tasmanie, il faut convenir qu'aujour-d'hui elle est entrée dans une meilleure voie, et que les indigènes sont mieux traités. Il ne faut pas confondre quelques hommes sans humanité avec un gouvernement et une nation. D'ail-

lours, on a commencé à faire participer la population indigène à la civilination au moyen des missionnaires. Nous croyons que l'unique moyen de nalut pour eux, c'est de l'adopter, sinon, ils s'étaindront peu à peu devant les ansats de l'Europe.

BOSAIS DE CIVILISATION.

Il y a à Port-Jackson, dit Cunningham, une institution où les enfants des naturels étaient élevés, et d'où ils sortaient à l'âge de puberté, sachant très-bien lire et écrire: mais comme ils restaient agglomérés sans contact avec les Européens, **ils conservaient intacts leurs instructs** et leurs idees premières, et ils re**prenaient leurs vicilles habitudes dès** qu'ils étaient rendus à la liberté. Depuis, on a préféré, avec raison, les séparer; les garçons sont placés dans l'asile des orphelins blancs , et les tilles dans l'asile des orphetines. Là, mélés avec une nombreuse population bianche, ces enfants prendront graduellement les manières de leurs compagnons.

Parmi les bienfaits que les Australiens devront à la nation anglaise, nous mentionnerons une somme annuelle de eing cents livres sterling, destinée à l'entretien de deux missionnaires que la société des missions de Londres a chargés naguere de précher l'Evangile aux indigénes de cette immense contrée, et de leur faire connaître les avantages que leur assure la morale évangélique. Le gouvernement emploie de nouveaux procedés et un meilleur traitement envers les convicts et les planteurs; aussi a-t-il acquis la certitude de faire valoir des terrains que l'on avait dédaignés jusque-la cause de leur mauvaise qualité. En effet, chaque concession est déjà changee en un jardin, garni de lieurs et de légumes; leurs plates-bandes entourent la maisonnette, où, en attendant qu'il ait fait construire une demeure plus digne de lui, le propriétaire vient le dimanche se reposer de ses fatigues.

 Mais, dit M. Laplace, ce nont autout les fonctionnaires qui sont devenus possesseurs de terres obtenues à des conditions ordinairement très-avantageuses. Aussi s'occupent-ils beaucoup plus de leurs intérêts présents et à venir, que de ceux de la métropole. Décidés pour la plupart à s'établir en Australie ou à Van-Diemen, comment oseraient-ils défendre franchement le pouvoir contre des colons turbulents? Comment des hommes qui sont destinés à retomber dans l'obscurité s'ils retournent en Europe à l'expiration de leur charge, manqueraient-ils l'occasion de faire leur fortune aux dépens d'un gouvernement qui semble les encourager à l'abandonner? On ne doit donc pas s'étonner que les gouvernants rencontrept tant de difficultés dans l'exereice de leurs fonctions. Ils ont souvent pour adversaires des gens qui , la veille encore étaient les conseillers, et dont l'opposition est en raison du besoin qu'ils éprouvent de se faire pardonner par les habitants leur autorité passee. La cour de Londres, si prudente ordinairement, paraît avoir oublié, dans cette circonstance, qu'aux colonies, plus qu'en Europe peut-être, les dépositaires de son autorité doivent nonseulement être intègres, desintèressés et ne viser qu'à servir loyalement leur pays, mais encore occuper une position tellement indépendante de toute espèce d'influence de la part des administres, que jamais aucun motif ne puisse les porter à trahir la cause du gouvernement. » Nous croyons à la justesse de cette observation.

MÉTHODE DE LA COLONISATION ANGLAISE. RÉFLEXIONS A CE SUJET.

Pour bien comprendre la colonisation anglaise de la Nouvelle-Galles, que nous pouvons étudier avec fruit, nous ferons connaître quelques règlements utiles sur les conditions des concessions de terres accordées aux colons, sur les traitements des employés, et sur les avantages accordés aux militaires et même aux déportes, ainsi que les moyens qu'emploie le gouvernement anglais

en Australie. Mais, tout en considérant le gouvernement et la nation anglaise comme plus habiles qu'aucun peuple et qu'aucun gouvernement en matière de colonisation, nous ne prétendons pas dire comme certains de nos compatriotes, que nous n'y entendons rien nous-mêmes. On peut blamer sans doute nos tâtonnements et nos fréquents changements de systemes administratifs dans la partie de l'Afrique septentrionale que nous possédons et qu'on nomme Algérie inexactement, car le nom exact géographiquement et historiquement serait celui de *Mauritame*. Le plus grand mal, c'est qu'on n'a guere envoyé que des hommes qui crurent connaître les mœurs des Arabes par les journaux et les revues, où nous avons si souvent lu les choses les plus grangement erronées, au lieu de confier l'administration du pays à des nomines qui avaient vécu longtemps avec les Musulmans. Mais en remontant plus haut, nous trouverons que le crime de l'esclavage et de la traite, qui etait chose ordinaire en ce temps-là, comme il l'est malheureusement encore dans la plupart des colonies, et n prospérité des établissements des Français au Canada, à la Louisiane et surtout à Saint-Domingue (aujourd'hui Etat indépendant sous le nom d'Haiti), sont le meilleur argument en faveur de l'opinion, que nous aussi nous pouvions coloniser habilement un pays, Puisque nous l'avons déjà fait, bien avant les Anglais; et à ceux qui se plaignent des cent millions que nous coute Alger, it faut apprendre que l'Australie a coûté plusieurs milliards, avant que les recettes surpassassent les depenses.

Quoi qu'il en soit, nous allons extraire les règlements du gouvernement de la colonie de la Nouvelle-Galles, à l'egard de la manière d'administrer ce pays. C'est le seul moyen de comprendre les nombreux rouages de cette immense machine.

Il a été décidé, par le gouvernement britannique, qu'à l'avenir aucune terre de la couronne ne sera concédée autrement qu'en vente publique. La totalité du territoire de la colonie sera divisée en comtés, cantons et paroisses, de manière que, lorsque cette division sera achevée, chaque paroisse comprendra une surface de vingt-cinq milles carrés environ.

Tous les terrains qui jusqu'ici n'ont pas été concédés, ou ne sont pas employés à quelque service public, seront mis en vente; le prix dépendra de la qualité de la terre et de sa situation; mais, dans aucun cas, il ne pourra être au-dessus de cinq schellings par acre.

Les personnes se proposant d'acquérir des terres dont la vente n'est pas annoncée, en feront au gouvernement la demande par écrit, dressée suivant un modèle particulier, qui leur sera délivré par l'ingénieur en chef, moyennant un droit de deux schellings six pences.

Ces personnes pourront choisir, dans les limites déterminées, la portion du sol qu'elles désirent acheter de cette manière. Alors cette portion sera mise en vente pendant trois mois, puis concédée au plus offrant, pourvu toute-fois que le prix offert ne soit pas audessous de cinq schellings.

L'acheteur devra déposer, au moment de la vente, le dixième de la valeur totale de la concession, et payer le reste un mois après, à compter du jour de l'adjudication, à moins qu'il n'ait pas été mis en possession de sa propriété. Dans le cas où le payement n'aurait pas eu lieu au terme lixé, le marché sera déclaré nul et le dépôt confisqué.

Au payement complet de la concession, un contrat, dressé sous la forme d'un fief absolu, à la rente nominale d'un grain de poivre, sera donné à l'acquéreur qui, préalablement, aura payé un droit de quarante schellings au secrétaire colonial pour préparer l'acte, et un autre droit de trois schellings au receveur de l'enregistrement.

Les terres seront mises généralement en adjudication par lots d'un mille carré ou six cent quarante acres: des lots moins considérables pourront cependant être achetés dans certaines circonstances; mais alors on adressera au gouvernement une demande contenant l'explication bien claire des motifs qui font désirer une aussi petite surface de terrain.

La couronne se réserve le droit de construire des ponts et des routes partout où l'intérêt général l'exigera, ainsi que de prendre des arbres indigènes, des pierres et d'autres matériaux fournis par le sol, pour l'entretien ou la réparation des ouvrages publics. Elle se réserve encore la propriété de toutes les mines de charbon et de métaux précieux.

gouvernement de Sa Majesté **ayant jugé convenable de substituer** de nouveaux règlements à ceux en vigueur jusqu'ici , touchant la vente des terres, il est devenu nécessaire de modifier les mesures qui ont rapport aux colons militaires, et dont le commandant en chef a donné connaissance à l'armée par les ordres du jour, datés de juin 1826, mai 1827, et août 1827.

Sa Majesté avait été priée de vouloir bien déclarer que les avantages accordés aux officiers de l'armée par ces ordres du jour, seraient maintenus, et que même, dans le but de faire **jouir chaque officier, en particulier, qui** voudrait aller s'établir à la Nouvelle-Galles du Sud et à Van-Diemen, des bénéfices provenant de la commission des terres, les mesures suivantes se-

raient adoptées.

Les officiers qui désireront devenir colons ne pourront, de même que tous les autres individus, se procurer des terres qu'aux ventes publiques; mais ils auront droit à une remise sur le prix d'achat, dans les proportions au-dessous, pourvu toutefois qu'ils présentent un certificat de bonne conduite et d'un caractère sans tache, signé du commandant en chef.

Les officiers qui ont vingt ans de service et au delà auront une remise de. 300 l. st.

Quinze ans et au delà. . 250 Dix ans et au delà. . . . 200 Sept ans et moins de dix. 150

Chaque officier qui voudra jouir de cette faveur devra donner des garanties que lui et sa famille résident au moins sept années dans l'étables ment, et il devra aussi pourvoir frais de son passage et de celui 🖎 🛚 famille, d'Europe dans la colonie.

Les officiers de la flotte et 🚾 troupes de la marine jouiront 🗷 🗷 mêmes avantages et aux mêmes co

tions.

SOLDATS CONGÉDIES.

« Les bas officiers (sous-officiers) & les soldats congédiés du service, des l'intention de s'établir dans la 🗯 nie, recevront des concessions graintes dans les proportions suivanus:

Sergents. 200 acres. Caporaux et soldats. . 100

Le 6 mars 1832, Son Excellent le gouverneur fit savoir que le gome nement a modifié le système des concessions de terre dans les colonies in tanniques, en Amérique et en Austrlie , de manière à garantir aux offices de l'armée, désirant devenir coloss, des avantages calculés d'après kur grade et leur temps de service.

A l'avenir, les officiers militare qui achèteront des terres conforme ment aux reglements suivis dans ces of lonies, auront droit, suivant leur grade et leurs services, à une remise sur le prix d'achat, d'après l'échelle suivant en présentant toutesois des certificis du général commandant en ches.

OFFICIBRS SUPERIEURS. Vingt-cinq ans de service et au delà, en tout 300 l. 4 Vingt ans. 250 Quinze ans 200

CAPITAINES. Vingt ans et au delà, en tout 200 Quinze ans et au delà 150

OFFICIERS SUBALTERNES. Vingt ans et au delà , en tout 150 Sept ans au moins, en tout. 100

Les officiers de la flotte et desiron pes de la marine auront droit à de remises semblables, suivant l'assimlation de leur grade et leur temps de service.

Bureau du secrétaire colonial Sidney, o mai 1831-

Règlements d'après lesquels sous-officiers et les soldats licences

des régiments servant à l'est du cap de Bonne-Espérance recevront des concessions de terres à la Nouvelle-Galles du Sud.

Les sous-officiers et les soldats désirant s'établir dans la colonie, pourront acheter des terres aux ventes publiques, et recevront une remise sur le prix d'achat dans les proportions suivantes:

Sergents, 50 liv. sterl.; caporaux et soldats, 25 liv. sterl.

Les sous-officiers et les soldats qui se proposeront de s'établir aux conditions ci-dessus, devront s'adresser au bureau du major de brigade à Sidney, par une demande imprimée, laquelle, étant dûment remplie, sera déposée au bureau du secrétaire colonial. »

REGLEMENT SUR LES CONVICTS.

Nous allons mettre sous les yeux de nos lecteurs le règlement que l'administration de Sidney a fait dernièrement en faveur des convicts. On y reconnaîtra les soins que le gouvernement anglais prend des déportés à la Nouvelle-Galles du Sud, et son désir **de** diminuer les dépenses au détriment des colons; il est extrait du Sidney's annual Register, et sa date est du 29 juin 1831.

« Le gouvernement ayant pris en considération l'énorme dépense qu'entrainent soit l'entretien et le traitement des convicts malades, envoyés par les habitants aux hôpitaux de la colonie, soit le gardiennage (*) considérable qu'exigent les voyages continuels des domestiques qui sont renvoyés de Sidney dans les cantons de l'intérieur où résident leurs maîtres, ou rendus par ceux-ci à l'Etat, comme mauvais sujets, a fait les règlements ci-dessous, **a**fin d'obvier à ces graves inconvénients.

Le maître donnera un schelling par jour pour son domestique soigné

(*) Ou emploi de gardiens. Ce mot est tiré de l'ancien français; il est usité en anglais, mais rarement en français. Cependant tout mot qui dispense d'une périphrase est precieux,

à l'hôpital; mais si la maladie se prolonge au delà d'un mois , il ne sera pas

obligé de paver le surplus.

Les personnes qui enverront leurs domestiques aux hôpitaux, désigneront un agent sur les lieux pour les recevoir à l'époque de leur rétablissement ; et , dans le cas où cette formalité ne serait pas remplie, on assignera aux domestiques une autre destination, alin de ne pas laisser les höpitaux s'encombrer d'hommes bien portants.

Tout propriétaire qui aura obtenu des convicts, devra les faire réclamer à Sidney ou dans les autres lieux où ils sont rassemblés; s'il ne les demande pas, ils seront donnés à d'autres habitants; et, pour empêcher le retour d'un pareil désordre, le maître, ainsi pris en défaut, ne sera plus admis à faire valoir ses titres dans les répar-

titions des condamnés.

L'administration, voulant rendre ce dernier cas extremement rare, a decidé que les colons résidant loin du chef-lieu, et qui auront demandé des convicts, devront désigner, pour les recevoir, un fondé de pouvoir, dont le nom et la demeure seront spécifiés sur la demande.

Comme tous les déportés recoivent immédiatement après leur arrivée d'Angleterre un trousseau complet de hardes neuves, et qu'il est juste que le particulier ayant le bénéfice du travail d'un convict, pourvoie à son entretien, les fondés de pouvoir payeront 20 schellings pour ces hardes, au moment où les hommes leur scront remis. Le gouvernement a de plus jugé nécessaire de prescrire les ordres suivants, dans le but non-seulement de protéger contre les plaintes des gens mal intentionnés ou mécontents, les propriétaires qui traitent généreusement leurs domestiques, mais encore afin d'assurer à ceux-ci une quantité convenable de nonrriture et de hardes.

Les rations de la semaine seront à l'avenir composées ainsi qu'il suit :

Douze livres de blé ou neuf livres de farine de seconde qualité, ou bien encore, suivant la volonté du maître, trois livres et demie de farine de mais,

plus neuf livres de blé qui peuvent être changées contre sept livres de feripe de seconde quelité

farine de seconde qualité.

Sept livres de viande, soit de bœuf, soit de mouton, ou quatre livres de porc salé, deux onces de sel et deux onces de savon.

Tous les articles que le maître fournira en sus des précédents devront être considérés comme une gratification, qu'il pourra suspendre quand il le jugera convenable.

L'habillement auquel les convicts auront droit chaque année, est ainsi

déterminé:

Ils recevront deux paires de pantalons, trois paires de souliers de bon cuir, et un chapeau ou un bonnet.

Ces hardes seront distribuées aux

époques ci-après fixées :

Au 1^{er} mai de chaque année, une veste d'étoffe de laine, un pantalon d'étoffe de laine, une paire de souliers, un bonnet ou chapeau;

Au 1er août, une chemise, une paire

de souliers;

Enfin au 1^{er} novembre, une chemise, une paire de calecons de laine, une capote courte de laine, et une paire de souliers.

Chaque homme aura au moins une bonne couverture, avec une paillasse ou un matelas de laine, qui seront considérés comme la propriété du maître.

Dans le cas où un convict, ayant reçu une destination, aurait été habillé par le gouvernement durant les deux mois qui précèdent la distribution d'effets au 1er mars, il ne lui en sera pas fourni d'autres par son maître jusqu'au 1er août, et alors il ne recevra que les hardes spécifiées pour cette époque. D'après la même mesure, le maître d'un domestique qui aurait été habillé par le gouvernement en septembre ou octobre, ne devra lui délivrer au 1^{er} février suivant qu'une chemise et une paire de sousiers; mais, passé ces dates, les différents objets énumérés dans le présent règlement seront delivrés aux époques prescrites.

Les personnes qui ne se conformeront pas à ce règlement, basé sur les principes de la justice et de l'ipi n'auront plus de droits à la faverit tenir des convicts du gouvernement

TRAITEMENTS DES PONCTIONNAIS

En 1833, les dépenses de la coloi traitements des fonctionnaires, cet répartis de la manière suivante:

i charge ac is manifer consiste.
in a s
Le gouverneur, le grand juge et les
deux juges adjoints
L'établissement civil, c'est-à-dire le se-
erriaire de gouverneur, le suria- tendant du Parramatta \$11 7
Les conseils exécutifs et législatifs,
c'est à-dire, les secrétaires des deux
comeils, les copistes, gardes-ma-
gasins et messagers
Le secrétaire colonial, sous-secrétaire,
commis. etc
L'ingénieur en chef, sous-ingenieur
en chef, 4 ingénieurs, dessinateurs,
commis, instruments, artistes, mes-
sagers, surveillants, etc 6.66
Fourrages, vivres, équipement, instra-
ments des ingénieurs, etc 5.26
Employés des routes 6,791 10
Membres du conseil pour la destisa-
tion des convicts 361 15
Trésorier et employés du trésor ce-
lonial
Employés des douanes, habillements,
location d'hôtel, etc 6.0-1 15
Employée de l'excise (droits réunis) des contributions indirectes
Inspection des abattoirs
Inspection des mines
Capitaine de port, télégraphe, etc 560
Museum colonial
Botaniste colonial
Ce qui fait pour la dépense de l'éta- blissement civil42,930 11
La dépense de l'établissement judi-
ciaire est de
Celle du clergé anglican et l'allocation
à M. Threlkeld, employe à la civi-
lisation des aborigènes
L'entretien des écoles 3.940
Deuruse du clergé presbytérien. 💁
thulique comain.
Agent militaire935 6
Pensions payables à Londres à des ets-
p oyes ou à leurs veuves \$11 3
Pensions payables dans la colonie, à
des employés ou à leurs veuves 655 1
Pour différents services, fournitures,
haras, etc
Le total des déboursés a donc été de. 110,352 1
•

RÉFLEXIONS A CE SUJET.

Quelle énorme différence entre l'Al gleterre et la France pour la comme

tion des employés de l'Etat! et que serait-ce si nous voulions comparer le traitement des employés français et anglais aux Antilles et surtout dans **l'inde**, ainsi que nou**s avons pu le juger** de visu? Observons encore que la plupart des fonctionnaires publics de la Nouvelle-Galles du Sud perçoivent, en sus de leurs appointements, les revenus de fermes appartenant au domaine royal, et reçoivent des magasins publics la majeure partie des provisions journalières qui se consomment dans leurs maisons. Sans louer la magnificence de ces traitements, nous ne pouvons éviter de blamer la mesquinerie de ceux des employés français, surtout en Orient.

GOUVERNEMENT ET ADMINISTRATION.

La Nouvelle-Galles du Sud et la Tasmanie sont sous la juridiction d'un gouverneur général , qui réside dans la première de ces colonies, et qui a sous ses ordres, pour l'une et pour l'autre, un lieutenant-gouverneur. Ces agents sont toujours des militaires. Le gouverneur est assisté par un conseil exécutif semblable à celui de l'Inde, et qu'il est obligé de consulter sur tous les points de quelque importance. il est cependant aussi autorisé à agir sous sa responsabilité seule, pourvu qu'il fasse connaître par écrit au gouverneur de la métropole les raisons qu'il a cues pour prendre ce parti. Le conseil législatif se compose surtout des officiers du gouvernement, auxqueis sont adjoints deux propriétaires de terres, un négociant (merchant), et le chief*justice* (premier juge), comme president. Ce conseil est autorisé à imposer des taxes et à faire des lois dans l'in-**Térêt de la colonie , pourvu que le pré**sident certifie que ces lois sont conformes à l'esprit de la législation anglaise. Les séances sont à huis clos, et les membres de l'assemblée prêtent serment de ne rion révéler de ce qui se passe dans les réunions. On ne conpaît les décisions du conseil que quand elles sont imprimées dans la Gazette, · la joje ou à la consternation des colons. Comme le magistrat qui préside a le veto sur tous les actes de ce conseil, il est de fait le seul dépositaire de la puissance législative dans la colonie, puissance que nul homme, quelque digne qu'il soit, ne devrait posséder d'une manière absolue. Cette omnipotence est d'autant plus dangereuse, que le secret des délibérations ôtant aux délibérants ce grand principe d'émulation, la publicité, ils peuvent trèsbien ne défendre ou n'attaquer que faiblement les questions en discussion (*).

ORDER JUDICIAIRE.

Les tribunaux sont composés comme en Angleterre. Le jury, comme dans ce pays, a pour base la propriété; mais on n'y admet les individus qui ont été déportes, qu'après qu'ils ont été réhabilités par un pardon absolu. Le nombre des jurés doit être le même qu'en Angleterre, et leur décision être pareillement unanime. Les magistrats sont payés ou non payés, et les premiers reçoivent leurs appointements en porc et en farine, au lieu d'or et d'argent. Cela vient de la difficulté avec laquelle, dans les premiers ans de la co-Jonie, on décidait les habitants à remplir les fonctions de la magistrature; car pour les y amener, on leur délivrait par semaine un certain nombre de rations. Le magistrat a le même pouvoir qu'en Angleterre, relativement aux délits commis par des hommes libres; mais, quant a ceux des convicts, ils les punit sans grandes formalités. Chaque magistrat de district a trois constables sous ses ordres, ainsi qu'un *fouetleur* pour infliger les peines corporelles. Les constables sont souvent des convicts qui ont fait leur temps, mais ils s'acquittent de leurs fonctions aussi honorablement qu'en Angleterre (**).

Un secrétaire du gouvernement est chargé de la correspondance, et un trésorier colonial recueille les taxes et

^(*) Cunningham.

^(**) Monigommery Martin dans son excellent ouvrage sur la Nouvelle-Galles du Sud.

le revenu du gouvernement. L'établissement ecclésiastique se compose de douze membres du clergé, sous la surintendance immédiate d'un archidiacre qui dépend de l'évêque de Calcutta, capitale de l'Inde britannique.

REVENUS ET DÉPENSES.

Voilà les dépenses indispensables de la Nouvelle-Galles. Maintenant on se fera une juste idée du progrès rapide des colonies de l'Australie par ce seul fait qu'en 1827 les revenus de la Nouvelle-Galles du Sud étaient évalués à 62,229 livres sterling; ceux de Van-Diemen, à 32,852 livres sterling. Les revenus des dernières années, sans aucune augmentation matérielle dans les impôts, ont été, pour la Nouvelle-Galles du Sud, en 1830, de 104,602 liv. sterl.; en 1831, de 120,204 liv. sterl.; en 1832, de 135,909 liv. sterl.; pour Van-Diemen, en 18**3**0, de 63,586 liv. sterl.; en 1831, de 71,067 liv. sterl.; en 1832, de 91,967 liv. sterl.; et, en 1833, de 85,905 liv. sterl. Les dépenses ayant été depuis quelques années de 120 à 121,066 liv. sterl., sont donc fort au-dessous de la recette, puisqu'il y a aujourd'hui au trésor coionial de la Nouvelle-Galles du Sud une réserve de près de 47,000 liv. sterl., et de 35,000 liv. sterl. à Van-Diemen.

AVENIR DE L'AUSTRALIE.

Quelles seront les destinées de ces colonies lointaines? Quel sera l'avenir de ces nations qui grandissent aux extrémités de l'univers? Le continent qu'elles occupent est destiné, par la force de sa position, à devenir un jour le centre des grandes relations commerciales et politiques entre l'Asie, l'Amérique, et même l'Afrique. Par elles, la civilisation aura fait le tour du globe; mais persévéreront-elles dans les voies de félicité où elles ont marché jusqu'à ce jour? Que ne nous est-il donné de leur garantir à jamais cette sagesse publique qui peut seule assurer la prospérité des peuples? Longtemps encore elles ne compteront que des éléments de progrès. L'espace ne manquera pas à l'homme.

Aujourd'hui l'Australie compte ses villes; avant un siècle elle comptera ses nations; mais l'Angleterre y sera représentée par des peuples, la France par des familles, comme l'Espagne, comme la Grèce même, et Taîti. Cette pensée est triste. L'honneur du savoir est sauf pour la France; en est-il de même pour la politique française?

Au milieu de ces merveilles, quel sera le sort des aborigènes de l'Australie? Cette question importante se rattache intimement au progrès des établissements britanniques dans le grand continent méridional ; et on ne saurait recommander, d'une manière trop pressante, aux pouvoirs législatifs de leur métropole de s'en occuper sans délai. L'idée que les colons anglais devraient se mélanger et s'amalgamer avec des noirs répugne aux idées européennes, et c'est une opinion établie, que les aborigenes de l'Australie ne sauraient se plier à des mœurs plus douces. Il résulte de cette manière de voir, que les communications entre les colons anglais et les tribus aborigenes, se sont réglées d'après les mêmes principes qu'on applique à un pays que l'onse propose de coloniser, et qui ne serait peuplé que d'animaux sauvages. Mais maintenant, nous l'avons dit, on ne se borne plus à amener graduellement la destruction des indigènes, en diminuant peu à peu leurs moyens de subsistance, ni à les exterminer s'ils sont féroces. On a cherché les mov**ens** d'améliorer leur sort par la civilisation, et cette méthode a déjà recu dans la Nouvelle-Galles du Sud **e**t dans le pays de Van-Diémen un commencement d'exécution. Quei serait l'étonnement de MM. de Rossel, Labillardière, Beautems-Beaupré, tous de l'expédition du savant navigateur d'Entrecasteaux, si, revenant dans des lieux qu'ils ont vus jadis déserts et couverts de forêts, ils voyaient, devant une jolie ville, de grands vaisseaux à l'ancre, une population nombreuse, étendue dans un





I'm de Madammedie

grand espace, des fermes charmantes couvrant la campagne, des voitures, des journaux, tous les agréments de l'Europe! enfin, transportés dans un lieu où ils n'eurent que des privations à supporter dans l'important travail qu'ils y exécutèrent, quel serait leur étonnement en revoyant ces plages jadis arides et solitaires, et que les Anplais viennent de coloniser! Lorsqu'on connaît ces beaux éléments de civilisation partielle dans la civilisation zénérale, on ne peut s'empêcher de lire qu'une puissance qui, en temps le guerre, chercherait à les détruire, commettrait un crime contre l'humanité et contre l'intérêt de plus d'un **peuple. De tels travaux, se**condés par le zèle, le talent, et surtout par la oyauté des nouveaux administrateurs . envers les aborigènes, serviront non noins les intérêts de la science que œux de l'Angleterre. C'est grâce à les hommes semblables, c'est à la suite d'entreprises aussi honorables, **jue cette nation s'est élevée à cette** grandeur étonnante, sujet de tant de léclamations absurdes, et qui ne devrait tre de la part des grandes puissances pue l'objet d'une émulation éclairée.

Quant à nous Français, nous qui préérons la gloire brillante et fausse des combats à la gloire attachée au coloniateur qui crée une seconde nation, et miversalise sa langue et ses bienfaits; ious, si insouciants et si inhabiles au**ourd**'hui à conquérir cette gloire paciique, nous qui l'avons négligée dans **ett**e mëme Australie, vers cette *risière des Cygnes* , choisie par d'Enrecasteaux pour y établir une colonie rançaise , il existe encore pour nous un utre genre d'exploitation à laquelle i**ous sommes du** moins appelés au prenier rang par notre esprit civilisateur : **est l'exploit**ation scientifique. Les peules d'Europe et les Américains blancs, ears descendants, qui forment une **c**ule et même race, et à qui une ci**ilisation supérieure donne a**ujourd'hui s triomphe sur les autres habitants lu globe, doivent s'imposer la mis**ion d'étudier** attentivement toutes les arties de la terre, pour en con-

naître la véritable valeur, et pour observer et recueillir les mœurs, les souvenirs, les langues de tant de populations qui périssent ou qui se transforment, afin de compléter l'histoire de l'humanité.

HISTOIRE.

Les Malais, et surtout les Célébiens. ont sans doute fréquenté les côtes septentrionales de l'Australie avant l'ar-

rivée des Européens.

Le président des Brosses et l'abbé Prévôt ont attribué la découverte de la Nouvelle-Hollande à Paulmier de Gonneville. Nous croyons que c'est à Madagascar qu'aborda Gonneville, et qu'il y prit son prince Essomerie, qu'il amena en Europe avec lui. Il est probable que les Portugais eurent connaissance de quelques points de cette grande région. Une carte de 1542, d'une grande terre nomnée Grande-Java. indique le nord de l'Australie. Mais il est certain que le Duyfhen, navire hollandais, expédié de Bantam pour explorer les îles de la Nouvelle-Guinée, reconnut, en 1606, une étendue d'environ trois cents lieues de ses côtes septentrionales, dans l'ouest du détroit de Torrès. Voici en quels termes est raconté tout ce qu'on peut apprendre de ce voyage:

« Cette vaste contrée fut trouvée en majeure partie déserte; cependant, en certains endroits, on rencontra des sauvages noirs, cruels et farouches, qui massacrèrent quelques hommes de l'équipage. Ainsi on ne put apprendre d'eux rien qui concernât le pays; on ne put même s'y procurer de l'eau et des vivres; et la disette des navires fut cause qu'on ne put pas pousser fort loin cette reconnaissance. Le point où les Hollandais longérent la terre fut nommé par eux Cap Keer-Weer, ou

Cap du Retour. »

En 1606, vers le mois d'août à peu près, et dans les mêmes parages, un navigateur espagnol eut connaissance de la partie septentrionale de l'Australie. Ce fut Louis Vaes de Torrès, second commandant de l'expédition dirigée par Hernandez de Quiros, qu'il avait quitté sur la terre du Saint-Esprit. Là, Torrès s'étant séparé de l'amiral, poursuivit sa route à l'ouest.

Après avoir côtoyé, pendant trois cents lieues environ, une terre qu'il prit pour la Nouvelle-Guinée et qui était probablement la Louisiane, ce navigateur arriva dans un espace semé d'îles (le détroit de Torrès); il y recueillit une vingtaine d'individus de diverses peuplades noires du detroit qui porte son nom, afin d'acquérir par eux quelques renseignements sûrs; Torrès employa près de deux mois pour le franchir, puis on fit route au nord, et d'après sa relation, nous sommes porté à croire qu'il découvrit la partie du nord de l'Australie, aux environs du cap York.

Le Hollandais Dirck-Hatichs, capitaine du navire Endracht, reconnut, en 1616, une portion de la côte occidentale, à laquelle il donna le nom de son navire; ce qui fut constaté par une plaque en étain, trouvée, en 1697, par Vlamingh, retrouvée, en 1801, par Freveinet, et dont nous avons deja

donné les deux inscriptions.

Le Maurilius, navire également hollandais, semble, dit d'Urville, avoir, en 1618, fait, à son tour, quelques découvertes aux environs de # illem's River, mais aucun detail précis n'existe sur ce voyage. Longtemps aussi on présuma qu'un nommé Zeachem avait, dans la même année, decouvert la terre d'Arnheim et celle de Van-Diemen; mais il est aujourd'hui prouvé qu'aucun navigateur de ce nom ne figure parmi ceux qui visitérent les premiers la Nouvelle-Hollande. J. de Edels, en 1619, donna son nom à la côte qui s'étend au sud de la terre d'Endracht. Le grand récif d'Houlman's Abrolhos passe pour avoir été découvert, à la meme époque, sinon par Edels luimême, du moins par un navigateur contemporain. Trois ans plus tard, le Leeuwin étendait du côté du sud la portion de côte déja connue. En 1623, Jan Carstens, commandant les navires Pera et Arnheim, fut expédié d'Amboine pour explorer les côtes septentrionales de l'Australie, que l'on confondait encore avec la Nouvelle-Guinée. Carstens périt dans cette reconnaissance, massacré par les sauvages, avec huit hommes de l'Arnheim. L'especition n'en poursuivit pas moins sa mission; on découvrit des terres qui recirent les noms d'Arnheim et de Speuk, après quoi les deux navires se séparirent. L'*Arnheim* retourna à Amboise, mais le *Pera* continua de prolonger la côte jusqu'à Staolen River, d'où il sit voile pour les Moluques. « Dans cette decouverte, dit la relation, on ne trouva partout que des bas-sonds, des côtes steriles, des îles maigrement peuples par diverses nations cruelles, brutalet et misérables, qui ne pouvaient offre que tres-peu d'utilité à la Compagnie. En 1627, Pieter Nuyts, qui montait le Gulde Zeepaard, longea, pendant mille milles environ, la côte de l'Australie. Le journal de l'expédition ne lut jamais publie; mais on supposa que la terre visitee par Nuyts, a mprise entre les 84º et 36° de latitude sud, devait offrir, comme tous les autres pays de cette zone terrestre, des lerrains habitables, riches et ferules. L'année d'apres, de Witt donna son nom au pays qui se prolonge entre le 14" et le 21° de latitude meridionale. Il paraîtrait toutefois que, peu de mos auparavant, le navire / ianen avait 💁 toyé cette île l'espa**ce de d**eux ceus milles, et y avait reconnu, au milles d'une plage sterile et dangereuse, quelques terrains verdovants qu'occupaient des peuples noirs et barbares. En 1623, Francis Pelsart perdit son navue, E Batavia, sur les rochers nommes Houtman's Abrolhos. N'ayant point trouve d'eau douce sur ces nots, 🗢 capitaine fit ponter un de ses canots et chercha à gagner le continent avec use portion de son équipage. Après plusieurs jours d'efforts pénibles et mfructueux, et à la suite d'une navigation de quatre cents milles, le long des côtes, il prit le parti de se rendre à Batavia, d'où il revint avec le vacht le Saardam, pour reprendre les hommes laissés sur les Abrolhos. Ceux-ciavaics fini par découvrir de l'eau dans le cress des rochers; mais, avec la certitude pouvoir vivre sur cet écueil, étaient 🗫



-

The de C the Comenter in Hollerdam

.

des pensées d'insubordination et fvolte. A son retour, Pelsart fut é de sévir; on exécuta quelques ns, et on en déposa deux autres 3 continent vis-à-vis des Abrolhos. 636, Gerrit Tomaz Pool fut exé de Banda avec les yachts Klyn lerdam et Wezel, pour le même : que Carstens; mais, par une fasingulière , il fut , comme ce naeur, massacré par les sauvages et lue au même endroit. L'expédition fut pas moins continuée sous la tion du subrécargue Pieterz Pien. On ne put, à cause des vents raires, atteindre la côte occidendu golfe de Carpentarie; mais on nnut celle de Van-Diemen's Land le golfe, dans un prolongement ent vingt milles environ. Puis on retourna sans y avoir vu d'habii, malgré plusieurs apparences d**e** æ. Des 1643, Tasman decouvrit rtie australe de la Tasmanie, sans conner que cette terre formait île à part, et lui avait donné le de Van-Diemen's Land, bien **ue** portion considérable du nord Australie eût déjà reçu le même · Ces désignations étaient, de la des divers navigateurs, des hom-😘 rendus à van Diemen, alors 'erneur général de Batavia. En i, Tasman fut envoyé de nouveau **Connaissance vers les terres d'Aus**e. Cette fois il explora soigneusei le golfe de Carpentarie, la terre 'aneim et celle de Van-Diemen. æureusement l'esprit étroit et merile qui présidait aux opérations de pagnie hollandaise ensevelit ces travaux dans un profond mysaussi en est-on, de nos jours encore, lit à de simples conjectures sur les uvertes de Tasman. Nous savons tant par Dalrymple qu'il commu-a frequemment avec les a origè-Il parait, du reste, que ce fut à la e des reconnaissances de Tasman cette grande terre recut définitiveit le nom de Nouvelle-Hollande, lis qu'avant lui on l'avait habituelent indiquée sous le nom générique Grande-Terre du Sud ou Terres

Australes. Le nom de Nouvelle-Hollande a longtemps prévalu parmi les géographes; mais il doit faire place à celui d'Australie, plus rationnel et plus vrai, que les Anglais établis sur ce territoire ont adopté et maintenu (*).

Les instructions données à Tasman fournissaient le moyen d'établir avec précision l'ordre chronologique des découvertes le long des côtes nord, ouest et sud de la Nouvelle-Hollande, jusqu'au second voyage de ce navigateur; en voici le tableau.

Ce tableau complète la reconnaissance de toutes ces côtes, et donne le nom de Nouvelle-Hollande à la partie nord-ouest que Tasman avait vue le premier. Ce nom passa ensuite à tout le continent.

Ce ne fut qu'en 1688 et 1699 que l'Anglais Dampier longea une certaine étendue de côtes du nord-ouest, et ce fut à cet observateur judicieux que l'on dut les premières notions exactes et utiles sur ces vastes contrées, jusqu'alors imparfaitement connues. Il décrivit plusieurs de ses productions singulières. Dampier vit les aborigènes en 1688 et 1699 : il les dépeint comme des hommes noirs, nus, avec des cheveux crépus et laineux.

En 1696, Willem Vlamingh aborda l'Ae Rottenest, la rivière des Cygnes et la baie des Chiens marins, à l'entrée de laquelle il trouva l'inscription de Dirck Hatichs, qu'il fit placer sur un tronc d'arbre, après y avoir fait ajouter une seconde inscription sur son propre voyage. En 1769, si Bougainville eut prolongé vingt-quatre heures sa course à l'ouest, il en eut aperçu le premier la côte orientale. A Cook était réservée

(*) D'Urville, Voyage pittoresque.

la gloire de la découvrir et de la tracer en entier. C'est depuis ce grand navigateur, qui faillit y périr sur les bancs de la mer de Corail, ainsi que le lecteur l'a déjà vu, que ce vaste pays a excité l'attention de l'Europe. Mais quoique le périmètre entier de la Nouvelle-Hoilande fût à peu près connu, on n'avait encore sur sa géographie que des données générales. Des reconnaissances détaillées furent ordonnées par la France et l'Angleterre. Vancouver, d'Entrecasteaux, le chirurgien Bass, le capitaine Grant, et surtout Baudin et Flinders, aidés des naturalistes Péron et Browns, explorèrent avec soin une grande portion des côtes occidentales et méridionales. De 1818 à 1822, le capitaine King reconnut la partie septentrionale avec une rare précision. Enfin, M. de Freycinet en 1818, M. d'Urville en 1827, et quelques autres navigateurs ajoutérent de nouveaux documents à ceux que leurs prédécesseurs avaient fournis sur les côtes surtout sur celles du sud de ce continent dont la vue est curieuse et dont nous donnons ici le dessin d'après Péron (voy. pl. 279). Enfin, parmi les derniers voyageurs qui ont visité l'Australie, nous ne pouvons oublier de mentionner M. Holman, qui a fait le tour du monde, quoique aveugle.

EXPLORATIONS ET DÉCOUVERTES RÉCENTES DANS L'INTÉRIEUR DE L'AUSTRALIE.

Le périmètre entier de l'Australie est aujourd'hui tracé et bien connu, mais l'intérieur ne l'était pas dans ces derniers temps. MM. Oxley, Blaxland, Wentworth, Hawson, Evans, Frazer, Currie, Hume, Cunningham, Howell, Sturt, Mac-Leay, Barker, Kent, Mitchell, Roë, Wilson, Coxen, etc., ont exécuté par terre diverses expéditions aussi honorables qu'utiles. — Nous allons donner le résumé de leurs explorations dans l'intérieur.

Le pays à l'ouest des montagnes Bleues, contigu à celui de Sidney, n'a été exploité qu'en partie. Il se distingue par son immense étendue, la bonté de son sol et la grande diversité de son climat. Les montagnes Bleues ont cinquante-huit milles de largeur à

l'endroit où la route à été pratiquie, et comme la distance de Sidner l Emu-Ford, où elle commence, 🕊 d'environ quarante milles, cette 125 région doit se trouver à quatre-ving dix milles de la capitale. Cette rout quoique très-escarpée et dangeress est cependant praticable pour les d**at** rettes. La montagne la plus élevés appelée York, est à trois mille des cents pieds au-dessus du nivem (la mer; mais la hauteur move des autres n'excède pas deux m pieds. Pendant les dix ou douze miers milles, elles sont assez 🛤 boisées et offrent quelques paturage au delà le sol est d'une extrême aridit étant couvert d'un taillis épais, 🕊 tremēlē ça et là de quelques pomm**a** rabougris. On y trouve du gres, quartz et de la pierre de taille es pe tite quantité; toutefois le granit, 🚝 l'on rencontre toujours dans les mott gnes de formation primitive, ne s'y 👊 nulle part, bien qu'il en existe dans q plaine, pendant l'espace de deux con milles. Dans toute cette étendue, l pays est couvert des plus riches her ges, et est assez bien arrosé. Les rui seaux qui serpentent le long des mod tagnes, vont tous se perdre dans rivière de l'ouest, ou la Warragambi affluent principal de l'Hawkesbag Mais du moment que les rivières pre nent leur cours à l'ouest, le man d'eau commence à se faire sentir, augmente à mesure que l'on avant dans l'intérieur, particulièrement 🕮 la direction de l'ouest et du sud-0**00** Cet immense et sertile territoire presque généralement dégarni de 💌 taillis, et dans plusieurs endroits croît aucun arbre quelconque. De les plaines de Bathurst, par exemp où il y a un commandant, un 🔫 militaire et quelques établissement on rencontre à peine un arbre une étendue de soixante mille acq (quatre-vingt-dix mille arpents).

La possession de cette immense le gion fut suivie des plus heureux sultats pour la colonie; et il ne replus, pour rendre ce désert habitait que de trouver une rivière qui ce puniquerait avec la côte occidentale. Nusieurs expéditions y ont été en-

byées dans ce dessein.

M. Oxley, si on en croit le rapport es créoles australiens, est le premier ni tenta de gravir les montagnes leues, en 1813, si nos souvenirs ne ous font pas défaut; mais il recula fentôt devant les difficultés à vainte, et il paraît être revenu sur ses es, après avoir pénétré à seize milles, eviron, dans leurs retraites sombres ardues.

Voici comment en parle l'auteur du **b**yage pittoresque autour du monde. Bientôt après l'insuccès de cette expéition, dans l'année 1813, une affreuse icheresse vint frapper la colonie. herbe était brûlée depuis le littoral **s**qu'au pied des montagnes ; les sour-🕦 avaient disparu; les cours d'eau **m**ient taris; les bestiaux mouraient toutes parts. Alors trois braves cons, MM. Blaxland, Wentworth et awson, se décidèrent à tenter en**dre un**e reconnaissance, pour voir si **pn** ne trouverait pas quelques resurces au delà des montagnes Bleues. r une heureuse inspiration, au lieu ks'engager dans les ravins et dans défilés, ils eurent l'idée de suivre estamment les crêtes des monta**les.** Après une fonle de détours qui **l obligèrent plus d'une fois à revenir** 🟲 leurs pas , ils se trouvèrent enfin l'extrémité occidentale de cette nîne, environ vingt-cinq milles à mest de la rivière Nepean. On devine elle fut leur joie lorsqu'ils découtrent sous leurs pieds une magnifi-📂 vallée, couverte d'herbes et bien osée. L'ingénieur de la colonie, .W. Évans, marchant sur les traces ces voyageurs, découvrit bientôt l plaines de Bathurst, et les rivières ecquarie et Lachlan qui les traverpt. Dès l'année suivante, un che-**In fut tracé à main d'homme à tra**rs les montagnes, et aujourd'hui de iomptes et belles communications **listent e**ntre la bande maritime et **L contrées de l'intérieur.»**

En 1817, M. Oxley, devenu inspecur général de la colonie, fut mis à

la tête d'une expédition importante, ayant pour but de suivre les rivières Lachlan et Macquarie aussi haut que possible, pour constater leur état plus ou moins navigable, et explorer la nature du pays qu'elles arrosaient. M. Oxley, accompagné du docte botaniste M. Cunningham, porta son attention sur la première de ces rivières, et continua de suivre ses sinuosités, jusqu'à ce qu'il lui semblât que ses eaux se perdissent dans des marais successifs, et qu'elle cessat d'être rivière. En 1818, cet inspecteur, accompagné de M. Evans, de M. Frazer, etc., retourna vers la Macquarie, et la remonta de même, jusqu'à l'instant où il se vit arrêté par des marais infranchissables qui couvraient devant lui une plaine étendue, et parmi lesquels se perdait le lit de la rivière. Cette importante reconnaissance se termine à près de quatre cents milles dans l'intérieur. Voici comment il en

« Le 29 juin, après avoir suivi le cours de la rivière Macquarie dans la direction du nord-ouest, l'espace de soixante-dix milles, ses eaux s'enflèrent tout à coup, et elle sortit de son lit. Nous en étions alors éloignés d'environ une lieue; mais le pays était si plat, que l'eau gagna en peu de temps l'endroit où nous nous trouvions. Pendant les jours précédents, nous avions parcouru une contrée tellement basse, que nos gens qui étaient restés dans les embarcations, voyant le débordement de la rivière, n'avancèrent que lentement. Je leur sis dire de retourner au monticule que nous avions quitté le matin; mais celui-ci n'était pas non plus à l'abri de l'inondation : j'envoyai les chevaux et les vivres vers un plateau élevé, situé à seize milles de là , et je m'embarquai dans le plus grand de ces bateaux avec l'intention de suivre la rivière jusqu'à son embouchure.

rend compte lui-même:

« Le 2 juillet, je la descendis l'espace de trente milles, dans la direction du nord-nord-ouest. Pendant dix milles je perdis entièrement la terre de vue, le pays environnant offrant de toutes parts l'aspect d'une vaste mer. Les bords de la rivière étaient bien boisés. On apercevait aussi de distance en distance des espaces couverts de roseaux et entourés d'arbres de haute futaie. Le 3, le lit de la rivière se rétrécit considérablement, mais elle avait toujours la même profondeur, et ses bords étaient couverts d'un pied à dix-huit pouces d'eau. Le lendemain, après avoir fait vingt milles dans la même direction, je ne distinguai plus ni la terre ni les arbres, le lit de la rivière serpentant à travers des roseaux où il n'y avait que trois pieds d'eau. Je parcourus ainsi cinq milles, au bout desquels, sans que la riviere eut perdu de sa largeur, de sa profondeur, ni de sa rapidité, et lorsque je m'attendais à entrer dans le lac si désiré, je la vis qui s'étendait dans toutes les directions, du nord-ouest au nord-est, sur la plaine de joncs qui nous environnait. En cet endroit, sa profondeur, qui avait été constamment de vingt pieds, se trouva reduite à cinq. Elle coulait sur un fond de vase bleue visqueuse, et le courant était aussi rapide que lorsque les eaux se trouvaient resserrées dans son lit. Le point de jonction de la Macquarie avec ces eaux intérieures, c'est-à-dire, l'endroit où elle cesse d'être rivière, est situé par 30° 45' de latitude sud et 144° 50' de longitude est (de Greenwich.)

 Je craindrais d'affirmer positivement, continue M. Oxley, que je me trouvais sur le bord du lac ou de la mer dans lesquels se décharge cet immense volume d'eau, parce que mon assertion ne serait basée que sur des conjectures. Mais s'il m'était permis de hasarder une opinion fondée sur les apparences, et dans laquelle j'ai été **fortement confirmé par ce que j'ai vu** la première fois, je dirais que je me trouvais alors dans le voisinage d'une mer méditerranée, sans doute peu profonde, et dont l'étendue diminue graduellement par suite de la grande quantité de terres et de sables que charrient les rivières qui ont leur source dans les montagnes environnantes. Les dernières ne paraissent s'étendre qu'à quelques centaines de milles de la mer. » Je m'attachai alors à reconsité plus particulièrement la structure de pays; mais nous essayames vainement de gagner l'autre bord de l'immesse étendue d'eau dont nous étions environnés, en tournant tout autour de la partie inondée du pays, au sud-ouest de la rivière, parce qu'il nous est faits traverser un marais couvert d'une expèce de polygonium qui le rendait impraticable.

« Il ne nous restait plus qu'à tenter le passage au nord-est. En consequence, nous revinmes, après mon retour, su la colline où nous avions dressé nes tentes, et d'où, attendu la surface plate du pays, nous distinguions des montagnes à la distance de quatre

vingt-dix milles à l'est.

• M. Evans essaya de frayer le 💝 min; mais après deux journées 🐠 marche vers le nord-est, il ne put # netrer plus avant, à cause des courants qui se dirigeaient du même côté, et que je jugeai devoir étre formés par 🛚 📭 vière Macquarie, dont les eaux s'étaient beaucoup accrues. M. Evans, changeant alors de route, se dirigea plus à l'est. A cinquante milles de la Macquarie, il traversa une rivière beaucoup pus large, mais moins profonde, et 💬 coulait au nord. S'étant avancé plus à l'est, il arriva près de la base des montre gnes que nous apercevions de notre campement, et à partir desquelles, et suivant une direction plus meridionale, il trouva le pays un peu plus sec, que qu'il ne fût pas plus élevé.

« Pour retourner au Port-Jackson, présolus de visiter d'abord les montagnes que nous voyions et de là gagner la mer. Je quittai donc, le 30 juillet, notre éminence, située par les 145 11' de longitude est, et je me dirige du côté de la mer. Le 8 août, note atteignimes les montagnes élevées de sommet desquelles on jouit de la voil la plus étendue du sud-ouest au nordinous ne découvrimes qu'une immense plaine sans eau, bornée au nordes quart nord, par des terres hante dont on apercevait les points les plaises à la distance de cent vingt milles.

« De là je m'avançai dans la dire

ijon du nord-est. Mais, après avoir eu à vaincre des difficultés sans nombre, dans un pays marecageux, rempli de jables mouvants, et me trouvant engagé dans des fondrières impénétraples, je me dirigeai a regret plus à fest. J'ai du moius la satisfaction d'aroir prouvé qu'il n'y a de passage pospble à travers ce pays qu'en suivant **la** principale chaîne des montagnes qui porne l'intérieur, bien qu'il y ait des portions partielles de terres d'alluvion **je**ches et unies qui partent de leur base #s'étendent à l'orient, l'espace de cent paquante milles, et où il est probable **l**u'elles se perdent sous les eaux.

« Nous arrivaines bientôt dans un pays qui contrastait singulièrement avec celui que nous venions de quilter: les ruisseaux innombrables, coulant a**u** nord, arrosaient la belle et fertile conree que nous parcourûmes jusqu'au / septembre. Ce jour-là, nous pas-Ames sous le méridien de Sidney, et ous franchimes les terres les plus eleiées de la Nouvelle-Galles méridionale par le 31° 30' de latitude sud. Notre narche fut souvent arrêtée par des pontagnes. Toutefois, le 20 septemire, nous parvinmes a leurs sommets es plus élevés, d'où nous découvrîmes Océan à cinquante milles de distance. De la nos regards planaient sur une mmense vallée de forme triangulaire, jont la base s'étendait le long de la ote, depuis les Trois Frères au sud, usqu'a un plateau, au nord du cap šmoky. Nous edimes aussi l'avantage le trouver la source d'une rivière assez ionsidérable, qui reçoit sur son pasrage les eaux d'un grand nombre d'aiments et va se perdre dans la mer. **Kous su**ivîmes son cours jusqu'au s octobre que nous arrivames au bord ie l'Océan, après avoir parcouru, depuis le 8 juillet, une étendue de pays l'environ cinq cents milles de l'ouest i l'est.

« L'embouchure de la rivière dont il rient d'être question, et qui est située par les 31° 23' de latitude de sud, et es 150° 30' de longitude, avait déja été reconnue par le capitaine Flinders, qui cependant, à la distance d'où il

l'aperçut, ne put s'assurer si elle était navigable. Cette circonstance fixa particulièrement notre attention. Il nous fut impossible, faute de bateau, de reconnaître au juste sa protondeur, mais tout nous porte à croire qu'ella doit être de quinze à dix-huit pieds environ, à eau basse. Son embouchure resserrée entre deux hancs de sable n'en est pas moins très-sûre. M'étant convaincu que l'occupation de ce beau pays (*) serait d'un grand avantage pour la colonie de la Nouvelle-Gall**es** méridionale, je donnai à l'emplacement où nous nous trouvions, le nom de Port-Macquarie, et, le 12 octobre, je me remis en route pour Sidney. La hasard nous lit rencontrer un petit bateau que nos gens portèrent sur les épaules l'espace de quatre-vingt-dix milles, et à l'aide duquel nous traversames les rivières et les petites baies dont cette côte est coupée. Nous arrivâmes le 1er novembre au Port-Stéphen, n'ayant eu qu'un seul homme blessé par les insulaires de la côte septentrionale, qui sont d'un naturel très-féroce. M. Frazer, botaniste, qui accompagna volontairement l'expédition, en rapporta une collection de pres de sept cents nouvelles plantes australiennes. »

On ne savait encore rien de positif, dit M. Sturt, sur le pays situé au delà, et cependant la question était d'une haute importance pour la colonie. A la suite de ces découvertes, l'inspecteur Méchan et M. Hamilton

(*) Il se trouve environ trois degrés au nord de Port-Jackson, et on a déjà commence à y former un établissement. Le climat est assez chaud pour la culture du coton, du sucre, du casé, et dé plusieurs autres productions des tropiques, qui ne viennent ni au Port-Jackson, ni dans les établisements situés plus au sud. Le gouverneur Macquarie y envoya les criminels détenus dans le territoire de Coal-River, et céda les bords de cette rivière à des planteurs libres. Cette mesure sut d'autant plus sage que, depuis qu'on avait établi une route de Port-Jackson à New-Castle, il était presque impossible d'empêcher ces prisonniers de s'échapper.

Hume, colon, explorèrent le pays plus au sud et à l'ouest de Sidney; ils découvrirent la plus grande partie de la nouvelle contrée nommée Argyle, ainsi que le lac Bathurst. M. Hume s'associa ensuite avec M. Howel, pour une excursion à la côte sud, et après un long et pénible voyage, ils gagnérent la mer: mais était-ce à Port-Philips, ou à Western-Port? Dans les premières parties de leur voyage, ils traversèrent les plaines d'York ou d'Yass, et après avoir passé le Moroumbidgi, ils se trouvérent pris au milieu de chaînes de montagnes, qui croissaient en hauteur à l'est et au sud-est: trois rivières qui tombaient à l'ouest, recurent d'eux les noms de Goulburn, de Hume et de Oven. Ils trouvèrent dans le voisinage de cette côte un pays beau et bien arrosé.

En 1826, M. Cunningham traversa une partie considérable de l'intérieur au nord de Bathurst, et, en 1827, ayant de nouveau dirigé ses pas vers le nord, il parvint à s'elever au 28° degré de latitude sud. Plus tard, ayant pris pour point de départ la baie Moreton, il réunit cet etablissement à son premier voyage, et contribua ainsi **à** augmenter nos notions sur le pays montueux qui s'étend entre ce point et la capitale. M. Cunningham partageait l'avis de M. Oxley sur la nature marécageuse et infranchissable des contrees reculées de l'intérieur. Cette opinion recevait chaque jour une consirmation nouvelle, des détails donnés par les indigenes, qui se mélaient de plus en plus avec les blancs, et rapportaient qu'à l'ouest étaient de grandes eaux sur lesquelles les naturels avaient des barques, et où l'on trouvait de gros poissons. Il fut donc arrêté dans l'opinion de tous, que l'intérieur de l'Australie, à l'ouest, contenait un vaste bassin, dont l'océan de roseaux devant lequel M. Oxley avait reculé, marquait sans doute les bornes, et l'on pensait généralement que toute expédition, se dirigeant vers l'intérieur, rencontrerait des marécages immenses, qu'il serait très-difficile de tourner, et non moins dangereux de

vouloir traverser. Il restait touteins à prouver si ces conjectures étaient fondées. L'année 1826 se fit remarquer par le commencement d'une de ces terribles sécheresses auxquelles le climat paraît périodiquement exposé : celle-d dura deux ans avec une rigueur implacable, plus terrible que la sècheresse de 1813. La surface de la terre était tellement grillée, que la petite végétation y avait cessé entièrement. On ne faisait venir qu'avec difficulté les légumes, et les récoltes manquèrent, même dans les situations les plus favorables. Les planteurs poussaient leurs troupeaux au loin dans les terres pour y chercher l'eau et la pature; mais l'intérieur souffrait autant que la côte, et les hommes finissaient par tomber dans un profond découragement, sous le poids de ce fléau. Il semblait que le ciel australien fût devest d'airain et qu'il ne dût plus être traversé par un nuage. Dans ces moments critiques, on pensait que l'état humide et marécageux de l'intérieur avait seul empêché M. Oxley d'y pénétrer plus avant, en 1818. Toutes les nouvelles qui arrivaient de Wellington-Valley, l'établissement le plus avancé dans le nord-ouest, confirmaient la nouvelle d'une sécheresse inusitée des terres basses, et de l'état des rivières qui y coulaient, et que la chaleur avait presque mises à sec. On espérait donc qu'une expédition, suivant le cours de la Macquarie, aurait une chance de succes plus grande que jamais, et que les difficultés à surmonter seraient grandement diminuées. Une expédition in donc immédiatement envoyée pour constater la nature et l'étenque du bassin dans lequel la Macquarie était supposée se perdre, et s'il existait une communication entre elle et la rivière coulant à l'ouest. Le capitaine Sturt, ayant toujours montré un grand interêt pour la géographie de la colonie, fut choisi par le gouverneur pour diriger l'expédition dont on va lire 🗷 résumé (*).

(*) Sturt, Voyage dans l'intérieur de l'Asstralie méridionale, trad. par M. Montément.

Après avoir descendu la rivière Macmarie plus loin que ses prédécesseurs, 1. Sturt arriva avec ses compagnons ur le sommet du mont Harris. Alors etant un coup d'œil sur la plaine, il econnut avec surprise et avec joie ue les vastes nappes d'eau stagnante econnues par son devancier, n'exisaient plus. A leur place se prolongeait me plaine verte, d'un terrain uni, ans la moindre éminence. Sturt traersa cette plaine, dont le soi était çà t là crevassé, et, à cinquante milles lus loin, le lit de la Macquarie, effacé usqu'alors, se reproduisit dans une etite rivière qui allait réunir ses eaux celles du Castlereagh, découvert un œu plus au nord. Alors le capitaine iturt poursuivit ses recherches vers e nord-ouest, dans la direction de ces mmenses plaines où, plus d'une fois, a troupe eut à souffrir du manque reau. A peine, par intervalles, quelues coteaux isolés rompaient-ils la conotonie de ces steppes ingrates. in petit courant d'eau qu'il suivit, le mena sur les bords d'une grande rivière u'il nomma Darling, et dont la vue ul donna de grandes espérances. C'éait vers le 30° degré de latitude, et à ent cinquante lieues environ des rives e la mer Orientale. Mais quel fut le esappointement des voyageurs, quand s'aperçurent que les eaux du Daring étaient complétement salées! Penant quarante milles environ ils suiirent son cours dans la direction du ud-ouest, et ne trouvèrent aucun bangement dans la nature de ses aux. La largeur de son lit, au point ù ils se trouvaient, pouvait être de rente toises environ, et l'élévation de es rives, de trente à quarante pieds. infin, le manque d'eau potable, l'adité du sol, et le défaut de provisions, éterminèrent Sturt et ses compagnons revenir sur leurs pas. Le point où s quittèrent le cours du Darling est itué par 30° 16' de latitude sud, et 44° 50′ longitude est. Les voyageurs urent, avec les naturels, des raports nombreux et journaliers. Le caitaine Sturt évalue à deux cent cinvante le nombre des sauvages qu'il

eut l'occasion d'observer. Leur conduite fut toujours amicale, et ils rendirent plus d'un service aux Anglais (*).

M. Sturt, trace de ces régions lointaines le tableau suivant : « Les naturels, dit-il, étaient errants dans le désert, et la mauvaise qualité de l'eau qu'ils étaient obligés de boire, leur avait fait contracter une maladie cutanée qui les faisait promptement périr. Les oiseaux que l'on voyait sur les arbres, semblaient soutenir avec peine le poids de l'existence, au milieu d'une atmosphère lourde et embrasée. Le chien sauvage ou *dingo* se traînait çà et là en plein jour, et sa faiblesse l'empēchait de fuir l'approche des hommes. La végétation était complétement consumée, et les arbres eux-mêmes périssaient de langueur, à cause de la grande profondeur où la sécheresse avait pénétré l'intérieur du sol. Plusieurs personnes de l'expédition furent affligées d'ophthalmies, occasionnées par la réverbération de la chaleur sur les plaines que l'on avait parcourues. Le thermomètre, à l'ombre, indiquait 50° (centigrade) à trois heures après midi, et 38° au coucher du soleil. »

Les résultats importants obtenus par le capitaine Sturt dans les régions situées au nord-ouest de la colonie , déterminèrent le gouvernement à l'envoyer dans le sud-ouest pour examiner le cours du Moroumbidgi. Tout ce qu'on savait jusque-là de cette rivière, c'est qu'après avoir pris sa source sous le flanc occidental des monts Warragong dans le comté de Murray, à quatre-vingts milles environ de la côte orientale, elle recevait d'abord le tribut de plusieurs torrents peu importants, puisqu'elle poursuivait son cours vers l'ouest, pendant l'espace de plus de trois cents milles, en formant une foule de sinuosités, mais sans recevoir le moindre affluent. Le Lachlan offrant déjà un caractère semblable à trente ou quarante lieues au nord, on conçoit facilement pourquoi les plaines situées entre ces deux cours d'eau of-

(*) L. Reybaud.

frent en général un aspect assez aride. En décembre 1829, M. Sturt commença cette nouvelle reconnaissance. Il suivit la rive droite du Moroumbidgi, jusqu'à ce qu'il eut dépassé tous les rapides et toutes les barres qui auraient pu mettre un obstacle à sa navigation. Là, à une distance presque égale des mers de l'est, du sud et de l'ouest , il établit une espèce de dépôt , mit à flot le canot qu'il avait apporté par terre de Sidney, et réussit à construire un canot sur place. Ce point n'était situé qu'à vingt-sept milles en**viron de celui où Oxley avait perdu de vue le cours du Lachlan dans de** vastes marais. Sturt, en effet, retrouva le lit du Lachlan se déchargeant dans le Moroumbidgi, à douze milles environ de son dépôt. Çà et là le fleuve était coupé par des barrages qui déterminaient des rapides et des tourbillons dangereux pour les pirogues. Enfin, après quatre-vingt-dix milles de navigation à travers une contrée unie et monotone, le 7 janvier 1830, les vova**geurs arrivèrent au terme du cours du** Moroumbidgi, qui déchargeait ses eaux dans une belle rivière. Cette rivière coulait à son tour avec cet affluent dans un lit large de quatre cents pieds, et avec une vitesse de deux milles et demi à l'heure. Elle fut nommée le *Murray*, et tout annonce qu'elle est tormée par les éaux réunies du Hume, du Goulburn et de l'Oven, découvertes en 1824 par M. Howell et Hume. Après neuf jours et demi de navigation le long du Murray, durant lesquels on tit environ cent milles à l'ouest, sans qu'on vit changer l'aspect triste et uniforme du pays, l'expédition parut devant une rivière qui descendait du nord-est, avec un fort courant peu inférieur à celui du Murray lui-même. Le capitaine Nicols le remonta pendant quelques milles, et trouva qu'il avait une largeur d'environ cinquante toises. Ses rives, peuplées de naturels, étaient d'une plus belle apparence que celles du Murray. Ses caux avaient onze pieds de profondeur; elles étaient troubles, mais parfaitement douces au goût. Sturt n'hésita pourtant point

a écrire que cette rivière n'était que le Darling, qu'il avait décount l'année précédente. Il resterait ton fois à expliquer comment ses eau, salées qu'elles étaient, seraient 🗪 nues entièrement douces. Après me reçu la rivière Darling, le lac 🕦 ray se grossit encore, à vingt-ca lieues plus à l'ouest, d'un nouvel torrent assez considérable qui vi麻如 sud, et qui fut nommé Lindsay, 📠 qu'il soit probablement identique me le Goulburn de MM. Hume et Howe Au delà, le pays changea tout i 🖼 d'aspect et devint montueux. La m septentrionale du fleuve offrait de 🖛 tes falaises qui semblaient en parti d'origine volcanique. Plus loind autre montagnes calcaires se dressaient. iong du lieuve, en parois verticals 🤻 deux cents pieds de hauteur, et ann lesquelles on distinguait en grant aboudance des fossiles et des communications engagés. Entin, le 8 février, après 🎟 longue et pénible navigation, les 🐠 geurs se trouvant par le méridien 137°45' environ, la direction du 🕍 ray changea tout à coup du nord 🛎 sud, pendant que ses eaux, devenus profondes, troubles et paisibles, 🚥 laient au milieu de sinuosités, et 🕮 un espace de trente lieues environ, jusqu'au vaste lac salé que l'on nomme Alexandrina. C'est un réservoir d'ex immense auquel Sturt n'attribue pu moins de cinquante milles de longuest sur trente ou quarante de large. Dass le milieu même, ce lac n'a guère plus de quatre pieds de profondeur, d'où il résulte que ce n'est, dans le fait, qu'un vaste marais salant, communquant par un canal sinueux arec is eaux de la baie Encounter. Du sonmet de quelques dunes de sable. capitaine Sturt put voir la mer à 55 pieds, et prendre des relèvements sur le cap Jervis. Sur les bords du læ, @ observa des phoques, et, sur la rie méridionale, on aperçut de loin que ques naturels armes et le corps peint ce qui n'indiquait pas des intentions bienveillantes. Ces indigènes ne firest aucune tentative pour se rapproder des Anglais; ils semblaient se lem

par la défensive. Alors Sturt s'embarpua de nouveau, et revint avec son nonde par le même chemin, au dépôt pu'il avait formé. Ainsi il eut le prenier la gloire d'avoir traversé l'Ausralie dans l'une de ses moindres largeurs, il est vrai, mais dans une étendue suffisante pour ouvrir la voie à d'aures recherches, et pour résoudre l'important problème du système hydrographique de cette vaste contrée (*).

Nous devons donner quelques détails sur les dangers qu'offrit cette expé-

lition.

« Le 21 février 1830, un change**pent** très-évident s'opéra, dit le capitaine Sturt, dans l'état de la ririère Murray et de ses bords. Ils acquient tout à coup un aspect perpendiculaire; ils étaient rongés par l'eau à la pase. Nous avions rencontré deux jours suparavant une grande réunion d'inligenes. Quand nous approchames, ils ie montrerent très-disposés à combatre, et couraient le long du bord, leurs ances en arrêt, comme s'ils ne guetaient que l'occasion de nous attaquer. ils étaient à droite, et comme la rinère était assez large pour pouvoir les iviter, je prenais peu garde à leurs nenaces ; mais une autre troupe s'étant nontrée sur la rive gauche, je pensai ju'il était temps de disperser l'une de**s** leux, car le canal n'était pas assez arge pour me mettre à l'abri du dançer, si j'étais assaillí par tous ensemble. l'outefois ils ne surent pas tirer parti le l'avantage de leur position, et les leux divisions opérèrent leur jonction. l'est celle de la rive gauche qui alla rouver à la nage le corps principal ur la rive droite. Cette circonstance endit heureusement inutile l'emploi le toute mesure hostile de ma part, et ious permit de continuer notre navigation sans être inquiétés, si ce n'est **ør les clameurs effravantes et le cli**juetis des lances et des boucliers que es hommes qui nous suivaient en nasse faisaient entendre pour nous inimider. Dans cette situation critique, sos hommes montrèrent un grand

sang-froid, et quand nous campâmés sur la rive gauche, je les quittai un instant avec M. Mac-Leay pour aller au-devant des sauvages, la branche paisible d'olivier à la main. Après un long dialogue en pantomime, deux ou trois passèrent à gué la rivière pour venir à nous et nous faire de vives remontrances de la part de la majorité: celleci, voyant les prières inutiles, se mit à pleurer à voix baute et à suivre ces hommes avec la résolution, j'en suis sûr, de partager leur sort, quel qu'il pût être. Dès que les envoyés eurent tranchi le gué, je me retirai avec M. Mac-Leay à une petite distance du rivage. Nous nous assimes, car c'est la manière chez les naturels de l'intérieur. Nous voyant agir ainsi, ils vinrent prendre place près de nous, mais sans lever les yeux, par suite d'une dé-Dance qui leur est particulière, et qu'ils conservent même à l'égard de leurs plus proches parents. Je leur fis alors présent de haches et de morceaux de cercles de fer, et tout s'arrangea pacifiquement. Il n'en fut point ainsi avec une autre tribu que nous vimes le 23. Nous descendions la rivière quand, le 22 au matin , rous viines quatre naturels qui étaient à l'avant de notre bateau , s'arrêter sur-le-champ pour voir comment nous nous tirerions d'un ra*pide* qui écumait devant nous, et que nous ne passaines pas sans un grand danger. Les naturels nous avaient aidés, et ils furent bien traités au camp; mais dès le matin, ils étaient partis, et je pensai que c'était dans l'intention d'avertir une tribu de notre approche.

«Après le déjeuner, nous continuames une navigation aussi rapide qu'à l'ordinaire, et à la voile pour la première fois. Nous avions fait neuf milles environ, quand, sous une ligne d'arbres magnifiques et du plus épais feuillage, nous vimes une vaste assemblée de naturels, et plus nous approchions, mieux nous entendions leurs chants de guerre, mieux nous distinguions qu'ils étaient armés et peints, comme ils le sont ordinairement quand ils vont engager une lutte sérieuse. Je reconnus que tenter de débarquer serait courir

à notre perte. Les indigenes paraissaient résolus à s'y opposer, et leurs javelots frémissaient dans leurs mains pretes à les lancer. Ils étaient diversement peints; quelques-uns s'étaient couvert les côtes, les cuisses et le visage avec de la craie blanche, et l'on eut cru voir des squelettes; d'autres étaient entièrement barbouillés d'ocre jaune et rouge, et la graisse dont ils étaient enduits luisait sur leurs corps. Un silence de mort régnait dans les premiers rangs; mais ceux qui étaient en arrière, et les femmes qui portaient les dards, et sur la tête desquelles il semblait que l'on eût renversé de la détrempe blanche, poussaient incessamment des clameurs. Comme je ne voulais point engager un combat avec ces gens, j'amenai ma voile, et nous passames tranquillement en descendant la rivière par le milieu. Ainsi désappointés, les naturels se mirent à courir le long de la rivière, s'efforçant de nous viser, mais ne pouvant le faire avec certitude, à cause du mouvement rapide du bateau; ils se jeterent dans les attitudes les plus extravagantes, et à force de faire des cris violents, ils se mirent dans un état complet de frénésie. C'est avec une vive appréhension que je remarquais combien la rivière devenait peu profonde, surtout à la hauteur d'un énorme banc de sable qui s'étendait devant nous, et du côté même où les naturels étaient réunis. Ils se précipitérent sur ce banc avec un tumulte effroyable et le couvrirent d'une masse pressée; quelques-uns des chefs s'avancèrent tout à fait au bord de l'eau pour être plus près de leurs victimes, et se tournaient de temps en temps pour diriger leur suite. Malgré toutes mes dispositions pacifiques et mon extrême répugnance à verser le sang, je prévis qu'il serait impossible d'éviter plus longtemps un conslit, et après avoir donné ordre aux hommes qui gardaient le bateau, je fis signe aux sauvages de se désister, mais sans succès. Alors je pris mon fusil, l'armai et le mis en joue : j'étais résolu à bien viser, convaincu que la mort d'un homme sauverait la vie à plusieurs;

mon doigt était sur la détente, et mon regard bien fixé sur le point de mire, quand M. Mac-Leay m'arrêta, en me criant qu'une autre troupe de natures venait de paraître sur la rive gauche. Me retournant, je vis quatre homme courant avec la plus grande rapidité. Celui qui était en avant, quand il fit vis-à-vis du banc de sable, sauta à l'eau d'une hauteur très-considérable, et, dans un espace de temps difficile à se figurer, il se trouva en face du sauvage que je visais, et l'ayant saisi par la gorge, il le poussa en arrière, et forçant toute la troupe à gagner le bord, il se mit à marcher en long et en large dans une véhémence et une agitation singulière; tantôt il montrait le bateau, tantot il agitait sa main ouverte toute grande devant la face des plus acharnés, ou trappait du pied k sable avec colère. Sa voix, qui était d'abord claire et distincte, se perdit ea mouvements rauques.

 Le lecteur peut imaginer quelles furent en cette occasion nos impressions, car il est impossible de les décrire. Nous étions si entièrement absorbés par ce qu'il y avait d'intérêt dans cette scène, que le bateau aliait au courant sans que nous y pensassions. Nous fûmes rappelés à la réalité par un choc violent du bateau sur un bas-fond qui traversait la rivière d'us bord à l'autre. Sauter dehors et le pousser dans une eau plus profonde, fut l'affaire d'un seul instant, et il était remis à flot, quand nous apercumes une nouvelle rivière très-belle, et qui, seion toute apparence, venait du nord. La masse des naturels s'étant portée sur la langue de terre que formaient les deux rivières, le hardi sauvage qui était si intrépidement intervenu en notre faveur, se disputat encore vivement avec eux, et je brægnais réellement que son ardente générosité n'attirât sur lui la vengeance des tribus. J'hésitai donc pour savoir si je devais aller ou non à son aide; mais je crus remarquer, ainsi que M. M∞ Leay, que tout se calmait. Il y avait sur la rive droite de la rivière nouvellement découverte une troupe de

mixante-dix noirs environ, et je pensai ju'en débarquant au milieu d'eux, nous pérerions une diversion en faveur de notre hôte qui nous avait sauvé. Le stratagème auquel j'eus ainsi recours réussit, et les noirs n'eurent pas pluiôt remarqué que nous étions à terre, rue tout débat cessa : la curiosité l'emporta, et ils vinrent de notre côté à la iage, comme un troupeau de veaux marins. Ainsi, en moins d'un quart l'heure, nous avions été menacés d'un ombat sanglant, et ceux qui nous nenaçaient nous entouraient paisiblenent : ils étaient six cents au moins. Mon premier soin fut d'appeler-mon mi, et de lui témoigner par un préent convenable, combien nous étions ontents de lui; mais, quant aux chefs **les** tribus , je leur refusāi positivement a moindre chose. »

Après que Sturt et ses gens furent trivés en vue du lac Alexandrina, son compagnon, le capitaine Barker, stant resté campé, monta sur une colline, et pour observer de là le lac Alexandrina et le canal par où il communique avec la mer au nord-est. La teauté du paysage environnant était parfaite, et les voyageurs étaient loin de penser à la sanglante tragédie qui stait imminente.

Au bout de cette plage, ils se trourèrent sur les bords du canal, et près l'un monticule de sable. Le capitaine Barker jugea que la largeur du canal levait être d'un quart de mille, et témoigna le désir de le traverser à la mage, pour aller sur une éminence de lable voisine, prendre des hauteurs, et reconnaître la nature de la plage qui s'étend au delà dans l'est.

Une triste fatalité voulut que, dans le létachement, il fût le seul habile à nager; l'est pourquoi ses gens lui remontrèment le danger qu'il y avait à exécuter ette tentative sans suite. Toutefois, sien qu'il fût indisposé, il quitta ses letements, attacha sur sa tête la bous-loie qui lui était nécessaire, et gagna la nage très-péniblement le bord opposé; il lui fallut près de dix minutes pour l'atteindre. Ses camarades inquiets le virent monter sur le monticule

de sable, et prendre plusieurs hauteurs; ensuite il descendit de l'autre côté, et l'on ne le revit plus. A une distance trèsconsidérable de la première éminence de sable, il en est une autre où le capitaine Barker se rendit, car une femme sauvage-déclara que trois indigènes allaient au rivage, et traversaient le chemin où le capitaine avait passé. Leur sagacité de perception leur dit que ces traces étaient celles d'un étranger. Ils les suivirent donc, et virent le capitaine Barker qui revenait. Ils hésitèrent longtemps avant d'approcher de lui, parce qu'ils avaient peur de l'instrument qu'il portait; enfin ils se décidérent et le serrèrent de près. Le capitaine essaya de les apaiser; mais voyant qu'ils avaient pris la résolution de l'attaquer, il se dirigea vers l'eau d'où il ne pouvait être éloigné. Un des noirs lui lança immédiatement son javelot, et l'atteignit à la hanche; cependant ce coup ne l'arrêta point; il entrait dans les brisants quand le second javelot le frappa à l'épaule : soudain il se retourna, et, en faisant ce mouvement, il reçut le troisième en plein dans la poitrine, tant est fatale la précision avec laquelle ces sauvages lancent leurs armes. Il tomba sur le dos dans l'eau; alors les naturels s'y précipitèrent, le tirèrent par les jambes, reprirent leurs javelots, et après avoir couvert son corps de blessures, ils le rejetérent, et la marée l'emporta (*).

a Tel fut, dit M. Kent, (du moins nous devons le croire), le sort prématuré de cet bomme distingué et aimable : ce m'est une satisfaction douloureuse de publier ici ce qu'il valait, moi, qui puis me considérer comme l'instrument qui le poussa dans ce fatal voyage. Le capitaine Barker ressemblait par sa vie, comme il lui ressemble par sa mort, au capitaine Cook. La mort de cet interprète et ami de la science, fut une grande perte pour le pays et pour ses amis. »

Il resté à constater que, lorsque M. Kent revint au schooner, après cette déplorable catastrophe, il se tint

^(*) Sturt ut suprà.

au sud du point à la hauteur duquel il avait traversé la première chaîne avec le capitaine Barker, et passa par une vallée qui traverse directement le promontoire. Il découvrit ainsi qu'il y avait dans les chaînes une interruption, où se trouvait une route plane et directe qui conduit de la petite baie sur l'extrémité nord de laquelle ils avaient débarqué dans le golfe de Saint-Vincent, à la pointe du roc de la baie Encounter. L'importance de ce fait sera mieux appreciée quand on saura qu'un bon ancrage est assure aux petits bâtiments entre l'île qui est au large de la baie Encounter et la pointe de cette baie; ancrage que rend plus sur encore un récif en fer à cheval, qui forme, pour ainsi dire, une muraille épaisse où se brise la grosse mer. Cet ancrage n'est cependant bon que cinq mois de l'année. Indépendamment de ces pointes, M. Kent remarque que la langue de sable située un peu au nord de Lofty fournirait un bon abri aux vaisseaux secondaires. Si l'on considère la nature du pays, la facilité de pénétrer dans la contrée qui s'étend entre la chaîne et le lac d'Alexandrina, au sud, et la communication qui existe avec le lac même, on verra que l'absence d'un port étendu est compensée, surtout en se rappelant qu'à quatre lieues du cap Jervis, un port, qui n'est guère inférieur au Port-Jackson, et dont l'entrée est sûre et large, existe à l'île des Kangarous. Les chasseurs de veaux marins ont donné à ce lieu le nom de *Port-Américai*n (American-Harbour). Les rivières y sont complétement entourées par les terres et à l'abri de tous les vents. Cependant l'île des Kangarous n'est nullement Tertile, et elle abonde en lacs peu pro-Ionds, remplis d'eau salée à l'époque des marées hautes, et dont l'évaporation donne une grande quantité de sel. Sturt apprit des chasseurs de veaux marins que le promontoire qui sépare le golfe de Saint - Vincent du golfe Spencer, et le voisinage du port Lincoln, sont des déserts de sables arides. Ils s'accordent tous pour décrire le

port Lincoln comme une rade and sique; mais ils attestent unaniment la stérilité de ses rivages. Il pur donc que le promontoire du cap la doit sa supériorité aux montagnes occupent le centre, aux déhris put eaux en ont enlevés, et à la dem position des rochers. Il en est à Illawarra, où les montagnes apprendent de la mer, et ainsi parteu une certaine distance des chains montagnes (*).

Il résulte des détails qui précède que l'on a enfin trouvé, sur la des sud de l'Australie, un point où les lons peuvent toucher, avec une preceive de succès presque assuré, des vallées où l'exilé peut construit pour lui et pour sa famille, un preble chez-soi. Tous ceux qui ont me pied sur la rive orientale du goire Saint-Vincent n'ont qu'une voir un richesse de son sol et l'abondant

ses pâturages.

Vers les premiers jours de 1822, major Mitchell partit à son tour per explorer les pays du nord-ouest voulait vérisier alors ce qu'il pour avoir de vrai dans les rapports de convict fugitif, qui avait, durants années, vécu avec les natures de la térieur et qui en avait adopté tout les habitudes. Cet homme, son Barber, récemment repris par mit tachement de la police à cheval, per fait le récit dont nous emprundant substance au Voyage pittoresqui M. d'Urville.

"Deux fois Barber avait tras l'Australie entière dans la direct du nord-ouest, en suivant le d'une rivière qui prend sa source l'extrémité occidentale de la charmontagnes qui borde les plaises. Liverpool. Cette rivière roulait eaux dans un lit large et professans que rien lui fit obstacle; elle se déchargeait dans un lac de grande étendue, dont Rarber de grande étendue, dont Rarber de la communication d'Océan. Les naturels lui direct que

(*) Sturt ut suprà.

de temps à autre, des étrangers vemaient le visiter, pour couper sur ses rives des bois de senteur, et dont ils emportaient de grandes quantités. Ces étrangers, très-redoutes par eux, étaient armés de deux lances, l'une grande et l'autre petite, dont la dernière seule se décochait. Cela voulait dire sans doute que les naturels étaient armés d'arcs et de flèches. Ils arrivaient sur la côte, ajoutaient les indigènes, dans des canots fabriqués avec **du** bois, tandis que ceux du pays étaient faits avec la simple écorce de l'arbre ; leur vêtement était une espèce de chemise qui allait jusqu'au coude, et un pantalon qui ne descendait pas au-dessous du genou. Toutes ces indications semblaient convenir aux Malais (*). 🛦 ces récits des sauvages , Barber ajoutait qu'il avait vu des troncs d'arbres coup**é**s avec une hache, et un des naturels portant encore les traces d'une blessure faite avec une des courtes lances que ces étrangers jettent avec la plus grande justesse. Le major Mitchell resta quatre mois absent. La perte d'une partie de ses provisions et de deux hommes tués traitreusement par les naturels l'empêcha de pousser cette reconnaissance aussi loin qu'il l'eût désiré. Il ne fit point de découvertes nouvelles; mais il reconnut les cours d'eau que Cunningham avait longés dans son voyage, le York, le Gwydir, et le Doumerang ou le Karaula, et constata qu'ils n'étaient en realité que des affluents du Darling. Sur les bords du Karaula, les naturels ne tentèrent point d'attaquer ouvertement la caravane du major Mitchell, mais ils cherchaient à la surprendre, soit en la suivant par derrière, soit en marchant par groupes de cent hommes sur une ligne parallèle. Il en résulta que les Anglais devaient rester perpétuellement sur leurs gardes, et que, chaque soir, ils étaient obligés de choisir pour leur campement les lieux naturellement fortifiés, afin

(*) Il est probable que ce Barber avait fait un conte, ou avait mal compris les indigenes.

G. L. D. R.

de se trouver à l'abri d'attaques notturnes. Ce fut pendant une nuit que deux hommes furent égorgés, au moment où ils dirigeaient vers le camp du major du bétail et des bagages à

son usage.

«Sur la côte occidentale, la plus grande distance à laquelle on put parvenir fut celle de cent vingt milles environ, et sous le parallèle du 32° degré de latitude. Le sol, dans cette zone, était gracieusement accidenté, fertile en apparence, bien arrosé et offrant partout de magnifiques pâturages. A michemin, une jolie rivière, que l'on nomma Avon, se dirigeait du sud au nord. Son cours fut reconnu l'espace de trente milles environ. Sur ses bords et sous une grande roche de granit, M. Dale découvrit une vaste caverne, dont la voûte arquée offrait l'apparence d'une ruine antique. « Sur un côté, dit M. Dale, était gravée une image grossière du soleil : c'était un cercle d'environ dix-huit pouces de diamètre, lançant des rayons du côté gauche, et ayant dans l'intérieur des lignes qui se coupaient presque à angle droit. Près de la figure du soleil étaient les images d'un braset de plusieurs mains.» M. Dale, dans cette course, ne rencontra que trois naturels, qui se montrèrent honnétes et désireux d'être utiles; mais il observa les traces de plusieurs autres.

« Le lieutenant Roe se rendit, par terre, de la colonie de Swan-River à celle du port du Roi-George, en se maintenant à une distance de soixante ou soixante-dix milles de la côte, dont il était séparé par la chaîne des monts Darling, qui régnait dans toute son étendue. Cette chaîne est de formation granitique : sa hauteur moyenne va **à** mille pieds environ, et le point culminant, qui se trouve devant le port du Roi-George, n'a guère plus de cinq cent cinquante toises de hauteur. Au delà on trouve, sur une étendue de quatre-vingts lieues environ, un pays légèrement ondulé, avec de vertes plaines et d'excellents pâturages arrosés par une foule de torrents et de ruisseaux. Aucun sleuve considérable ne s'est montré dans toute cette étendue de terrain. Les plus forts n'avaient que quinze à vingt toises de

large.

« Enfin, le docteur Wilson a tout récemment exploré la contrée de l'intérieur, devant le port du Roi-George, jusqu'à la distance de cent milles environ. Il a pu s'assurer que la rivière des Français prenait effectivement sa source près des hautes montagnes déchirées situées au nord du havre, et que son cours pouvait avoir de trente à quarante milles d'étendue. Il visita, à quarante-cinq milles de la mer, le lac Katarina, abondant en cygnes noirs et autres oiseaux aquatiques, découvrit ensuite les rivières Sleemann, Hay et Denmark, qui vont toutes les trois se jeter dans les lagunes, derrière la pointe Hillier, après avoir parcouru trente à quarante milies. On put s'assurer que, dans cette zone, la terre était sertile et pouvait se cultiver avec le plus grand succès.»

En décembre 1834, M. Coxen a pénétré sur les rives du Hammoi, à cent milles au delà du point où les derniers navigateurs étaient arrivés. Il n'a aperçu qu'un mauvais terrain stérile, et n'a pu aller plus loin, ses compagnons ayant refusé de le suivre; il a réussi du moins, a faire une ample collection d'oiseaux entièrement nou-

veaux.

Voilà, à cette heure, où en est la reconnaissance intérieure du continent australien.

COLONIES PÉNALES.

Les premières colonies pénales furent fondées par les Portugais en Afrique; les Espagnols, maîtres du Portugal sous Philippe II, continuèrent le système portugais. Dans l'ordre chronologique, les Russes viennent après eux. Longtemps avant Pierre le Grand, des établissements avaient été fondés en Sibérie. Ce monarque devina toute l'importance des richesses minérales de son empire. L'impératrice Élisabeth ayant supprimé la peine de mort, on déporta les criminels en Sibérie, et on

les sit travailler dans les mines. Netchinsk sut érigé en ville en 1781.
On y compte environcent soixante maisons et deux églises. Elle a un fort du
côté de la Chine. Les exilés y sont employés aux mines d'argent et de plomb,
et principalement aux usines. Leur
nombre est de mille huit cents à deux
mille hommes. Beaucoup d'autres,
moins durement traités, sont envoyés
à Tobolsk ou dans d'autres gouvernements de la Sibérie. Quelquesois le
Kantschatka a dû servir de lieu d'exil.

Avant 1776, l'Angleterre envoya dans ses possessions de l'Amérique du nord quelques milliers de ses criminels; mais ce petit nombre n'y exerça aucune influence. Considérer ces misérables comme les fondateurs des colonies américaines, et les habitants des États-Unis comme les descendants de ces déportés, c'est méconnaître en-

tièrement l'histoire (*).

Après la perte de ces colonies, l'Angleterre cherchait un lieu de déportation pour ses criminels, où elle put réaliser ses vastes projets de colonisation lointaine. On fit d'abord examiner par sir J. Home Popham la côte de Cafrerie, entre le cap Nègre et le cap de Bonne-Espérance; mais sir Joseph Banks, qui avait accompagné le capitaine Cook dans son premier voyage autour du monde, indiqua l'Australie, et elle fut préférée à l'Afrique.

Une petite escadre, commandee par le commodore Philips, partit des ports de l'Angleterre le 13 mai 1787 : elle emmenait mille dix-sept personnes, savoir: cinq cent soixante-cinq concicts (condamnés), du sexe masculin, 🤻 cent quatre-vingt-douze du sexe feminin; de plus, les diverses autorités, des médecins, des chirurgiens, et les militaires chargés de l'organisation et de la police de la colonie. Le 20 janvier 1788, tous les navires étaient à l'ancre dans la baie qu'on appela Botany-Bay, et on ne perdit que trentedeux hommes dans cette longue traversée.

(*) Voyez l'Histoire des États-Unis, par M. Howard Hinton, publiée en 1832, où ce point est discuté avec impartialité. A peine le terrain fut-il reconnu, pr'on s'aperçut qu'il n'était nullement convenable à la colonisation, et l'étadissement fut fondé à quelques milles plus au nord, devant le Port-Jack-con, où le commodore alla jeter l'an-

C'est sur cette plage que fut fondée a ville de Sidney. On y déblaya le terain; des tentes furent élevées; pluileurs cultures furent essayées et réusirent, sauf les blés, dont on n'obtint a récolte qu'à la seconde année; des paraques furent construites pour abrier les colons, et malgré les ravages lu scorbut et des maladies vénérienies, les pillages et les meurtres des convicts et la prostitution des femmes, a colonie parut ētre assise d'une manière stable. Le capitaine Philips , prenier gouverneur de la colonie, lutta ivec tant de constance et de fermeté contre les obstacles de tous genres ju'il eut à surmonter dans ses travaux le premier établissement, que, dès l'année 1791, on avait mis en culture près le sept cents acres de terre, et qu'enœuragés par la tournure favorable que prenaient les affaires de la colonie, un ssez grand nombre d'émigrants étaient renus librement s'y établir. Philips se **nontra to**ujours bienveillant et humain lans ses rapports avec les indigénes, et ne les laissa jamais maltraiter imvanément. Dans toutes ses dépêches m gouvernement britannique, il presmait d'encourager de tout son pouvoir 'émigration de familles industrieuses t honnêtes, qui donneraient de bons xemples, et fourniraient les premiers Héments d'une population libre et aine au moral comme au physique.

Philips donna des terres à ceux qui voulurent les cultiver; les soldats qui lésirerent se fixer à Sidney, obtinrent es mêmes avantages. Les célibataires recevaient trente acres de terrain; les commes mariés cinquante, plus dix acres pour chaque enfant né au moment de la concession. Résider sur le sol de la colonie et le cultiver, furent es seules conditions qu'on leur imposa. Ce gouverneur montra beaucoup l'indulgence à l'égard des criminels;

il usa largement du droit de gracier et de commuer les peines.

Pour apprécier les progrès immenses qu'a faits cette colonie depuis son établissement jusqu'à ce jour, il importe d'établir le point d'où elle est partie. Elle comptait à son arrivée cinquante vaches, deux taureaux, trois poulains, vingt-neuf moutons, dix-neuf chèvres, vingt-cinq cochons, quaranteneuf pourceaux, cinq lapins, dix-huit dindons, trente-cinq canards, vingtneuf oies, cent vingt-deux poules, et quatre-vingt-cinq poulets. Lors du départ de Philips, c'est-à-dire, vers la fin de l'année 1792, les terres de la colonie, concédées aux émigrants, s'élevaient à trente-quatre mille quatre cent soixante et dix acres. Plusieurs officiers donnèrent une valeur considérable à des terres qu'ils avaient choisies. Peu de temps après, d'autres colons libres étant arrivés de la métropole, on leur donna des terres, des convicts pour les défricher, des instruments aratoires, et, pendant deux ans, des rations de grains, récoltés sur le sol même de la colonie. Norfolk, où l'on avait envoyé les criminels graciés et condamnés de nouveau, fournit à Sidney onze mille boisseaux de mais, provenant des terres cultivées par ces convicts. La récolte des bords de l'Hawkesbury fut magnifique; et l'île Nepean vit multiplier à un tel point deux taureaux et cinq vaches qui y avaient été perdus en 1788, qu'en 1795 on comptait une centaine de ces bêtes à cornes de la plus belle venue; le gouvernement colonial décida qu'on laisserait ce bétail croître et multiplier à volonté, pour subvenir aux besoins imprévus des colons.

En 1795, Hunter, qui avait succédé à Philips dans le gouvernement général de la Nouvelle-Galles du Sud (ce non venait d'être donné à la colonie), en fit faire le dénombrement. On compta quatre mille huit cent quarante - huit âmes, dont huit cent quatre-vingt-dix pour l'île Norfolk. Sur ce nombre, trois cent vingt et un seulement n'étaient point nourris par l'État; et, en 1798, on comptait sept mille huit cent soixante-

cinq acres de terre en culture. De 1801 à 1806, sous le gouvernement du capitaine Gidley King, la colonie prit un accroissement immense, moins du aux convicts qu'aux ouvriers de la Grande-Bretagne, qui étaient venus chercher fortune dans ce nouvel établissement. Le capitaine Bligh, homme dur et tyrannique, bon marin, digne éleve de Cook, Bligh qui s'était rendu célébre par la révolte de l'équipage du Bounty, lorsqu'il en avait le commandement, tut envoyé, en 1806, à la place de King. Son administration devint si odieuse, que les notables habitants de Sidney l'arrêtèrent et la renvoyèrent

en Europe.

En 1809, le colonel Lachlan Macquarie vint gouverner la colonie. Il débarqua à Sidney avec le 72° régiment de ligne. Sous son administration sage, ferme et bienveillante, et qui dura douze ans, Sidney devint une belle cité. Cinq autres villes, Windsor, Richmond, Wilberforce, Pitt et Castlèreagh furent fondées : des troupeaux considérables et des magasins remplis de grains furent établis. En 1814, on découvrit les contrées situées à l'ouest des montagnes Bleues, et on y tonda une ville. Des routes commodes, à la Mac-Adam, furent pratiquées pour les voitures et les charrettes, dont les larges jantes, au lieu d'être cylindriques comme les nôtres, sont cubiques; ce qui garantit les chemins, des ornières qu'on rencontre si souvent sur nos routes.

En 1821, Macquarie quitta la colonie, à la suite des calomnies dont il était abreuvé, et des tracasseries qui le tourmentaient. C'était pourtant le premier gouverneur qui avait administré la Nouvelle-Galles du Sud dans une voie bien entendue de progrès et de prospérité. Au départ de ce gouverneur, neuf mille acres de terre étaient semés en blé; et l'on comptait treute mille bêtes à cornes, et deux cent mille brebis. Il eut pour successeur le général Brisbane, homme juste et doux, savant astronome, mais peu propre aux fonctions dont on l'investit. Pendant son administration, le

parlement modifia l'autorité absolut du gouverneur, par un acte en date 19 juillet 1823. D'après sa teneur, 📭 conseil législatif fut créé. Plus tard, on établit un grand juge et deux juges charges de toutes les attributions des divers tribunaux de la Nouvelle-Galles du Sud, et une cour intérieure, connue sous le nom de General quarter sessions of peace. En 1825, sous le général Darling, on estimait la popalation totale de la Nouvelle-Galles 🐽 Sud à soixante mille âmes enviros, dont vingt-deux mille convicts, non compris les Bush-rangers, ou cosdamnés qui se sont entus dans 🕊 bois, et qui preièrent une vie muérable et vagabonde, mais indépendante, à une vie régulière, tranquille et bos néte. Le général Darling fut remplaci, en decembre 1831, par le major générai Bourck, actuellement encore gosverneur de la colonie.

Durant l'année 1832, la dépense occasionnée par la Nouvelle-Galles 🕰 Sud, pour l'entretien des militaires 📽 des convicts, a été de cent quinze mille six cent vingt-neut liv. st. Les cojets importés se sont élevés à la so**nce** de six cent cinquante - neuf mille hus cent quatre-vingt et une liv. st., 🥰 les exportations à trois cent soixants et onze mille cent soixante et quatora liv. st. Le revenu colonial a été, 🕰 la même année, de cent vingt et 👣 mille soixante-six liv. st. Les pariet entrés à Port-Jackson jaugeaient @ semble quarante mille tonneaux. 🌬 ion le journal *the Australian*, nº 1**%** la colonie comptait, en septembre 183 deux cent mille bêtes à cornes, 👊 cent mille brebis, et quinze mille comvaux. Le bosuf et le mouton valacces six pences (soixante centumes) livre.

La première récolte du comté de Cumberland eut lieu au mois de se tembre 1788. En 1790, s'ouvrirent les premières relations avec Batavia et le Bengale. Deux ans après, il s'en éle blit avec l'Amérique du Nord, et que 1793, avec l'Espagne et la côte note ouest de l'Amérique. L'introduction de l'imprimerie à la Nouvelles-Galles

péridionale, date de 1796. En 1797, **n** y découvrit des mines de charbon terre. En 1804, on occupa la terre Yan-Diemen, et l'on fouda la ville Hobart-Town. Dans le cours de ppėc 1805, on organisa une minationale dans le paya; 110, on fit le premier dénombreent général des habitants , des troulux et des propriétés, et on y étades écoles d'après la méthode incastérienne. En 1818, un passago t découvert à travers les montagnes gues ; et , le 7 mai 1815 , fut fondée ville de Bathurst. En 1816, Vanjemen envoya je premier bätiment à le de France.

Voici un extrait du tableau statistique la Nouvelles-Galles, d'après Wentorth , en 1828. Le nombre des colons **pa**ncipés était alors de huit mille sept pt cinquante-six ; celui des émigrés Nontaires, de seize cent cinquante**if**; on comptait cinq mille huit c**ent** guante-neuf enfants de la première se, et neuf cent soixante et dix-huit la seconde; il y avait trente - neuf lle sept cent soixante-cinq acres de gre en culture ; quatre cent dix mille cent quatre en patures; soixante et ge mille cinq cent soixante et dix **es de** gros bétail ; deux cent soixante un mille cinq cent soixante et dix **putons** ; trois mille neut cent soixante-It chevaux; vingt-quatre mille huit **L** soixante-sept porcs ; quinze cents **Bis**ons de vill**e , et** vingt-trois compirs de commerce. Le capital engagé as le négoce s'élevait à deux cent muante mille liv. sterl., ou six mils deux cent cinquante mille francs, **la** valeur totale des produits à un puon six cent quaraute-neut mille **pt c**ent trente-six liv. st., ou qua**ate** et un millions deux cent qua**nt**e-trois mille quatre cent vingt MCS.

Parmi les différents gouverneurs, il t surtout nommer le général Maclarie, à qui la science et l'Australie ivent tant, et le général Brisbane, ronome distingué. Nous remarqueps que celui-ci a donné a sa fille, qui reçu naguère le jour à Sidney, le doux nom d'Australia, nom par lequel les Anglais ont ensin remplacé le nom absurde de Nouvelle-Hollande, et qui semble prouver qu'ils considérent ce vaste continent comme une de leurs nombreuses et importantes possessions.

L'établissement de cette colonie pénale est certes un des phénomènes historiques les plus intéressants. Il était difficile d'imaginer qu'un ramas de eriminels pût former une société dont les mœurs, l'industrie et l'ordre égaleraient un jour les sociétés les plus remarquables de l'Europe. Bien plus, à Sidney comme en Europe, les progrès vont toujours croissants, et ce pays pourrait peut-etre, un jour, imitant l'exemple des colonies de l'Amérique du Nord, se rendre indépendant de la métropole, et former un État des plus florissants. Tel est l'empire des lois, uni à celui non moins puissant de la nécessité.

Au milieu de ces tentatives intermittentes, on peut reconnaître que le continent de l'Australie, dont le climat est à peu près semblable à celui du midi de la France, finira par être entièrement occupé par les Anglais. Si des révolutions ou de nouvelles combinaisons amenaient un jour la ruine de la domination anglaise dans les Indes orientales, l'Australie remplacerait cet immense empire, dont le commerce absorbe tous les produits de ce royaume, et lui procure en retour les richesses de vingt autres; et si, au contraire, elle devient indépendante de sa métropole, une nouvelle Angleterre existera là où les plus abrutis des sauvages se disputaient quelques kangarous ou quelques opossums. Quoi qu'il en soit, l'Angleterre tient à présent sous sa puissance tous les points abordables de l'Australie; et il n'en reste pas un pour la France, dont les navigateurs ont exploré en grande partie les côtes de ce continent.

Au nombre des colonies pénales, nous devons citer encore Moreton-Bay, l'établissement le plus éloigné dans le nord de la Nouvelle-Galles, car il est séparé de Port-Jackson par un es-

pace de quatre cent quatre-vingts milles; Manning-River, située sur les côtes de la Nouvelle-Galles du Sud, et près du tropique, et Port-Stéphen, qui témoignent de la sollicitude de l'administration; l'île de Norfolk, séjour des criminels les plus impudents et les plus pervertis, abandonné jadis, et repris aujourd'hui ; entin, la Tasmanie, qui complète la liste des colonies pénales anglaises dans la Mélanésie. Hobart-Town, sa capitale , avait , en 1833 , une population de dix mille habitants; sur ce nombre, la moitié seulement appartenait à la classe libre; le reste se composait de convicts, employés aux tra-

vaux publics.

Après avoir esquissé l'état de l'histoire des colonies pénales de l'Australie, il importerait de résoudre la question suivante : les colonies doivent-elles être peuplées d'hommes libres et d'esclaves ou de déportés, ou seulement d'hommes libres? Les hommes qui se sont occupes de cette partie de la législation en France, s'accordent à reconnaître l'utilité qui résulterait pour leur pays de la suppression des bagnes; mais ils diffèrent sur les moyens d'exècution. Quant à nous, nous croyons que le système pénitentiaire doit remplacer les bagnes, vastes cloaques, où tout ce qu'il y a d'impur fermente encore pour refluer ensuite dans la société avec un accroissement d'impureté. Nous pensons que la France doit détruire l'esclavage dans ses colonies; qu'il est honteux pour les peuples civilisés de conserver cette preuve vivante de leur barbare égoisme ; que les propriétaires d'esclaves doivent les instruire et leur donner un état, au moyen duquel ils puissent se libérer envers leurs maîtres dans un temps donné, et pour sustire à leurs besoins, sans porter le trouble dans la société; et que nous ne devons pas emprunter aux Anglais la déportation coloniale, dont ils nous ont donné l'exemple, et dont le jurisconsulte Bentham, l'orateur Samuel Romilly, et M. Bannister, ex-procureur général de l'Australie, tous les trois dignes du nom de philanthropes, (et avec qui nous avons eu l'honneur d'avoir des relations), ont sagemes

signalé les vices.

En effet, si un petit nombre de dépor tés ont pris en Australie quelques vertu et les mœurs de la société, et sont deve nus dignes d'y rentrer, le plus gran nombre a conservé ses habitudes en minelles sous un autre hémisphère La crainte des châtiments, de l'hor rible prison de Macquarie-Harbeur de l'épouvantable séjour de Norfolk cet enfer anticipé, la crainte même de supplice, servent à peine de frein i cette tourbe de scélérats; et il est pé nible de voir que les femmes déportées, dont le nombre n'est inférieur que de deux tiers à celui des hommes, forment la plus exécrable partie **d**e cette monstrueuse population (*). Now pensons que les nouvelles colonies dovent être peuplées d'hommes libres, probes et aventureux (**), à qui 🗪 donnerait ou on vendrait des terres , 🗷 même des instruments aratoires à bot marché. Les moyens de sévérité sont ceux qui ont le moins réussi; les bagnes et la déportation devraient être remplacés par un système d'expiation que nous croyons superieur au système penitentiaire, et qui rendrait progressite ment l'homme dégradé, d'abord à Dics et à sa conscience, plus tard à la société.

LA TASMANIE OU VAN-DIENEN ET SES DÉPENDANCES.

GÉOGRAPHIB.

Traversons les trente lieues du détroit de Bass qui sépare l'Australis de la Tasmanie, ce détroit semé d'iles, la plupart stériles, et qui en rendes

la navigation dangereuse.

La Tasmanie ou île Van-Diemen se prolonge du 41° au 44° de latitude sud, et du 143° au 146° de longitude est. Sa largeur et sa longueur sold d'environ cent cinquante milles, et se superficie est d'environ quatre mille quatre cent soixante lieues carrées de vingt-cinq au degré.

(*) A l'ile Norfolk il n'y a pas de femmes (**) Comme celle de Swan-River, par exemple.

Le climat de cette île est pur et salabre En hiver le thermomètre y destend rarement au-dessous de zéro, et in été on n'y est pas accable par ces maleurs qui tourmentent les habitants le Sidnev en Australie. On n'y éprouve point ces sécheresses qui, sur ce confinent, font périr trop souvent les répolles, les bestiaux et quelquefois les Maheureux indigènes; on y éprouve reulement des bourrasques assez fréprentes, et principalement aux enviions d'Hobart-Town : ce qui provient Eut-être des nombreuses anfractuo-Més que présente toute sa périphérie. Non prenait le climat de la Provence, 🛤 sites de la Suisse, la fertilité de la fouraine, et qu'on combinat ensem-He tous ces avantages, on se ferait une Mée assez juste de cette belle contrée.

Sous le rapport des rivières, quoique ette terre soit trop peu étendue pour osséder aucune rivière considérable, m en trouve qui l'arrosent dans tous 🕏 sens ; avantage qui manque à l'Austalie. Le Derwent au sud, et le Ta-Mar au nord, sont les deux rivières 💆 plus importantes, et elles sont na-Mables durant un assez long espace. n peut encore citer le North-Erk, le buth-Erk, le Lake-River, le Jordan, Shannon, l'Oose, l'Arthur, la Clyde, s un grand nombre de torrents qui erthisent ces vallées toujours vertes. 🔊 y compte plusieurs marais, et un Me situé sur le sommet des montagnes el'ouest, de cinquante milles de circuit, 🍽 déborderait dans la saison pluvieuse, s dans lequel le Derwent prendrait sa purce : ce qui expliquerait l'irrégu-Mité de sa marée. Mais l'existence de e lac paraît hypothétique.

Les principales îles dépendantes de Tasmanie sont celle de Bruny, le roupe des trois îles Furneaux, Maria, arah, King, grande et belle, mais port, et sept autres petites qui roffrent rien de remarquable.

HISTOIRE NATURELLE.

La surface de la Tasmanie est entresoupée de montagnes, dont quelques commets sont couverts de neige pendant plusieurs mois de l'année. Les créoles

tasmaniens assurent que l'île renferme des mines de cuivre, d'alun, d'ardoise, de charbon de terre, de la chaux et des pierres de taille; mais elles ne sont pas encore exploitées. On y a recueilli du marbre, du jaspe et de l'asbeste. Les espèces de plantes y sont en général les memes que les plantes australiennes. Ainsi on y trouve le bois noir (black *wood*), le pin d'Huon, très-utile pour les constructions, et le pin de la baie de l'Aventure (Adventure bay), ou podocarpus asplenifolius); mais le cèdre australien, l'eucalyptus robusta (mohogany des Anglais), et le bois de rose (trichilia glandulosa), communs en Australie, n'y se retrouvent pas. En revanche, on y cultive tous les fruits de ce continent et de l'Europe, et la plupart des plantes utiles des autres parties de notre planète. Si on en excepte le chien sauvage, les animaux de la Tasmanie sont les mêmes que ceux de l'Australie, dont elle semble un appendice, et on y voit même le grand et le petit dasyure, qui ne paraissent pas exister sur ce continent. Le grand dasyure, thylacinus cynocephalus (voyez pl. 278), attaque les troupeaux et fuit l'homme. Cet animal carnivore parvient quelquefois à une longueur de six pieds et demi, du nez à l'extrémité de la queue. Le petit dasyure (dasyurus ursinus), que les colons nomment native devil (diable du pays), est entièrement noir, armé de fortes dents, de la taille d'un basset, et est indomptable. On a essayé en vain de l'apprivoiser. Ces animaux supportent longtemps la faim, et on a vu ce diable de nouvelle espèce rester vingt-deux jours sans prendre aucune nourriture. Quant aux oumbats, aux opossums, aux kangarous, et au grand dasyute même, ils se familiarisent en peu de jours, et ils ne tardent pas à suivre l'homme, tout comme le ferait un chien. On trouve dans la Tasmanie des troupeaux de bœufs superbes, et dont la chair est délicieuse. Le canard sauvage, la volaille, les perroquets y sont en abondance, ainsi que toutes sortes de poissons et de mollusques, surtout les moules et les huitres.

Péron, nous ont fourni des documents curieux sur les Tasmaniens. Nous al-

lons en extraire quelques pages.

A Nous débarquames, dit M. Labillardière, près du port d'Entrecasteaux, avec un grand nombre de personnes des deux navires, pour tâcher de revoir les sauvages. Quelques-uns ne tardèrent pas à venir à notre rencontre en nous donnant des marques de la plus grande consiance. D'abord ils visitèrent, avec beaucoup d'attention, l'intérieur de nos chaloupes; ensuite ils nous prirent par le bras et nous engagèrent à les suivre le long du rivage.

A peine eûmes-nous fait deux kilomètres de chemin, que nous nous trouvâmes au milieu de quarante-huit naturels, savoir, dix hommes, quatorze femmes et vingt-quatre enfants, parmi lesquels on remarquait autant de filles que de garçons. Sept feux étaient allumés, et autour de chacun était rassemblée une petite famille.

« Les plus petits enfants, effrayés du spectacle que leur offrait un aussi grand nombre d'Européens, coururent se réfugier entre les bras de leurs mères

qui les caressaient tendrement.

vages avaient peu de goût pour les sons du violon: on se flatta pendant quelque temps qu'ils n'y seraient pas insensibles si l'on jouait des airs vifs et d'une mesure très-marquée. D'abord ils nous laissèrent quelque temps dans l'incertitude. Notre musicien redoubla d'efforts, comptant obtenir leurs applaudissements; mais son archet lui tomba des mains lorsque cette nombreuse assemblée se mit les doigts dans les oreilles pour ne pas l'entendre davantage.

« Ces peuples sont couverts de vermine. Nous admirâmes la patience d'une femme qui fut longtemps occupée à en délivrer un de ses enfants; mais nous vîmes avec beaucoup de répugnance que, comme la plupart des noirs, elle écrasait avec ses dents ces dégoûtants insectes, et les avalait sur-le-champ. Il est à remarquer que les singes ont les mêmes habitudes.

« Les petits enfants étaient fort enrieux de ce qui avait quelque éclat; ils ne se cachaient pas pour détacher les boutons de métal de nos habits. Les mères, moins jalouses de leurs propres parures que de celles de leurs enfants, nous les présentaient afin que nous leur attachassions les ornements que nous leur donnions pour elles-mêmes.

« Cette nombreuse assemblée for transportée d'admiration, en voyant les effets de la poudre à canon, lorsque nous la jetions sur des charhons ardents. Tous nous invitèrent à les faire jouir plusieurs fois de suite du

même spectacle.

« Ne pouvant se persuader qu'il n'y eût que des hommes parmi nous, ils crurent longtemps, malgré ce que nous leur dîmes, que les plus jeuxes étaient des femmes. Leur curiosité à cet égard alla beaucoup plus loin que nous n'eussions pensé; enfin ils ne furent convaincus qu'après s'être assurés du fait par eux-mêmes.

a Il est difficile de savoir si c'est par coquetterie que les femmes ont mis en usage un moyen qui certainement ne fera jamais fortune parmi nos petites maîtresses, quoiqu'il fasse disparaître une bonne partie des rides produites par la grossesse. La peau de leur ventre était marquée de trois grandes élévations demi-circulaires, placées les unes au-dessus des autres.

« Un des sauvages avait à la tête plusieurs traces fort récentes de brûlure : peut-être qu'ils appliquent le cautère actuel dans diverses maladies; usage établi chez beaucoup d'autres peuples, et notamment parmi la plu-

part des Indiens.

« Nous les vimes faire leur repas vers le milieu du jour. Nous n'avions eu jusqu'alors qu'une faible idée des peines que se donnent les femmes pour procurer les aliments nécessaires à la subsistance de leur famille; bientôt elles prirent chacune un panier et furent suivies de leurs filles qui les imitèrent; puis elles gagnèrent des rochers avancés dans la mer, et de la elles s'aventurèrent au fond des eaux

L'ile est administrée par un lieutenant-gouverneur, qui est aidé dans ses spérations par un conseil exécutif et **un conseil législatif. Le conseil exécu**if est le conseil privé du gouverneur. Le conseil législatif se compose de uninze membres nommés par le roi.

On voit par là que l'état de prospérité de la colonie n'est pas assez avancé pour qu'elle soit admise entièrement à **à jouissance du système administratif** pai existe dans les Antilles anglaises. ll est probable qu'elle jouira bientôt

la même avantage.

Le conseil législatif peut faire des bis et des réglements nécessaires au bonheur et à la tranquillité de la colonie ; mais ces dispositions législaives doivent toujours être en harmome avec les tois de la métropole.

Toutes les dépenses civiles et admimistratives de cêtte île sont payées sur

les revenus coloniaux.

Les convicts, à l'expiration de feur peine, s'établissent généralement dans e pays, ainsi qu'ils le font en Ausrafie.

PORTRAIT, CARACTÈRE ET MOEURS DES INDIGÈNES.

Nous avons déjà dit dans notre **Fableau général de l'Océanie que les** unigenes de la Tasmanie étaient Paenas d'origine, mais la dernière va-lété de cette race, ainsi que ceux de l'elicollo et de la Nouvelle-Calédonie. L'ent-être sont-ils une variété résultant le mélange des Papouas avec les Ausfaliens. Les Tasmaniens aborigènes det plus noirs que les Australiens, **bais moins laids et plus intelligents me** ceux-ci : leurs cheveux sont plus répus que ceux des Papouas, et pene un peu laineux, si l'on en croit Delques voyageurs (voyez pl. 280). tre convrent quelquefois, en hiver, trepaules de petits manteaux en peaux kangarous comme les Australiens. ia chasse et la pêche, surtout la pêche crustacés et des coquillages, four-les ent leur subsistance. Pour traver-les rivières ou les bras de mer, ils Priquent des radeaux ou katimarous,

formés de troncs d'arbres assemblés et solidement réunis au moyen de petites traverses qu'ils assujettissent avec des courroies d'écorces d'arbres. C'est à peu près la toute leur industrie. lis paraissent ne pas connaître ces coutumes barbares des Australiens, leurs voisins, qui consistent à faire sauter des dents aux adultes, à copper une phalange du doigt aux jeunes mes, à emever et a battre la femme dont on a fait choix, et à tuer les enfants non sevrés à la mort de leurs mères.

Cependant leurs femmes ne paraissent pas être traitées avec les égards dus à leur sexe, car elles quittent quelquefois leurs maris pour vivre avec les marins employés à la pêche des pho-

ques et des baleines.

Ces insulaires sont des sauvages vindicatifs, selon les Anglais; ils sont simples et doux comme les hommes de l'age d'or, suivant Péron et Labillar-*Mère*, qui ont pu être trop indulgents. et qui, au reste, les ont vus peu de temps. Quoi qu'il soit, il manque aujourd'hui aux Tasmaniens primitifs un avocat puissant, courageux et humain, qui *fasse* valoir leurs droits. On ne peut nier que ces maineureux aient été souvent traîtés comme des bêtes fauves : est-il donc étonnant qu'ils cherchent dans l'occasion les moyens de se venger des étrangers qui leur ont enlevé la terre où : ils sont nés, les fruits qui les nourrissaient, et jusqu'aux lieux où reposent les ossements de leurs pères? Ils n'ont plus d'autres moyens de salut que d'adopter la civilisation de ceux qu'ils ont mallæureusement appris à détester, sinon, ils finiront par disparaître du sol qui leur appartenait.

Une gloire assez belle est réservée aux Anglais: c'est d'éclairer et d'adoucir ces farouches insulaires, c'est d'améliorer leur sort, en expiation du mal qu'ils leur ont fait. On doit l'espérer d'une administration sage qui voudra étendre son système de réforme jusqu'à ses possessions les plus

éloignées.

Notre vénérable doyen, M. Labillardière, naturaliste de l'expédition de l'amiral d'Entrecasteaux, et le savant h polygamie est établie parmi ces peuples. Les autres femmes qui n'avaient qu'un seul mari avaient également le soin de le faire connaître; il est difficile de savoir lesquelles sont les plus heureuses; elles sont chargées les unes comme les autres des travaux les plus

pénibles du ménage.

Leur repas durait déjà depuis longtemps, et les Français s'étonnèrent qu'aucun d'eux n'eût encore bu; en effet, ils ne burent que lorsqu'ils furent entièrement rassasiés. Alors les femmes et les filles allèrent chercher de l'eau avec des vases naturels de goémon; elles la puisèrent à l'endroit le plus proche, et la déposèrent tout près des hommes, qui la burent sans répugnance, quoiqu'elle fût très-croupie et très-bourbeuse. Ce fut ainsi qu'ils terminèrent leur repas.

Lorsque les Français se remberquèrent pour aller à bord, ces braves gens les suivirent des yeux pendant quelque temps avant de quitter le rivage, puis ils s'enfoncèrent dans les bois. Leur chemin les conduisait parfois sur les bords de la mer, et aussitôt on en était averti par leurs excla-

mations.

Pendant tout le temps qu'ils passèrent avec eux, rien ne leur indiqua qu'ils eussent des chefs; chaque famille leur semblait au contraire vivre dans une parfaite indépendance; seulement M. Labillardière remarqua parmi les enfants une grande subordination à l'égard des auteurs de leurs jours, et dans les femmes envers leurs maris. Il lui parut qu'elles évitaient d'exciter leur jalousie; cependant à leur retour, un homme de l'équipage se vanta d'avoir été très-bien accueilli par une des beautés du cap Diemen; ce qui était peut-être faux.

Voici comment le naturaliste et philosophe Péron, un des compagnons de Baudin, caractérise plusieurs de ses entrevues avec les naturels du

pays.

« A peine avions-nous mis le pied sur le rivage, dit-il, que deux naturels se présentèrent à nous sur le sommet

d'un morne taillé presqu'é 🎮 🛊 signes d'amitié que nous les mi l'un deux se précipita du hait di cher plutôt qu'il n'en descenti, dans un clin d'œil il fut au mise nous. C'était un jeune bomme de 👣 deux à vingt-quatre ans, d'une 🖪 titution généralement forte, n'a d'autre défaut que la gracilité (jambes et des bras qui caracters nation; sa physionomie n'avail n d'austèreet de farouche; ses yeux 🕬 vits, spirituels, et son air expressi la fois la bienveillance et la supri M. Freycinet l'avant embrasse, l' lis autant; mais à l'air d'inditiers avec lequel il accueillit ce temogra d'intérêt, il nous fut facile de 🚝 qu'il n'avait aucune signification 🎮 lui. Ce qui parut d'abord l'affecter vantage, ce fut la blancheur de bil peau: voulant s'assurer sans dour cette couleur était la même pour la le corps, il entr'ouvrit successivent nos gilets et nos chemises, et sos 🕮 nement se manifesta par ce gracris de surprise et par des trepes ments de pieds extremement vis

« Cependant notre chaloupe para sait l'occuper encore plus que mis sonnes, et, après nous avoir (22000) pendant quelques minutes, il s'em dans cette embarcation: la , sass 51 quieter des mateiots qui s'y trouvalle Il parut comme absorbé dans son m vel examen. L'épaisseur des cours et des membrures, la solidité de l construction, le gouvernail, les a mes, les mâts, les voiles, il abscr tout avec ce silence et cette attenui profonde, signes certains d'un intel et d'une admiration réfléchis. Dans moment, un des canotiers voulants doute ajouter à sa surprise, vist presenter une houteille de verre ren plie de l'arack qui formait une part de la ration de l'équipage. L'écht verre fit d'abord pousser un crisé tonnement au sauvage, qui prit la be terlie et qui l'examina pendant que que instants; mais bientôt sa curiosité! trouvant ramenée sur la chaloupe, l jeta cette bouteille dans la mer, 🛤 parattre avoir aucune autre intentif

iue golle de se délicitateser d'un objet indifférent, et tout de suite il revint d son premier examen. Ni les cris du matelot qui s'affligeait de la perte de m bouteille d'arack, ni l'empressement d'un de ses camarades à se jeter dans l'eau pour la pêcher, no parurent l'émouvoir; il essaya, à diverses reprises, de pousser la chaloupe au large; mais le câbleau qui la retenait Mtachée rendant impuissants tous ses Morts, il fut contraint de l'abandonper et de revenir nous joindre, après nous avoir donné l'exemple le plus trappant que nous ayons jamais eu de l'attention et de la réflexion chez ces

euples sauvages. « Arrivés au haut du morne dont je riens de parler, nous trouvâmes, M. freycinet et moi, le second naturel: l'était un vieillard de cinquante ans enriron. Sa barbe était en partie grise, tinsi que ses cheveux; sa physionomie, celle du jeune homme, était mverte et franche; à travers quelques agnes non equivoques de trouble et le frayeur, on distinguait aisément de a candeur et de la bonhomie. Ce vieilard, après nous avoir examinés tous les deux avec autant de surprise et de atisfaction que le premier, et après Woir vérilié, comme lui, la couleur de sotre poitrine, en écartant nos gilets at nos chemises, its signe à deux femmes, qui se tenaient à l'écart, d'approther; après quelques hésitations, la plus âgée vint à nous : elle était absoument nue, et paraissait, comme le neillard, bonne et bienveillante. La œme femme, de vingt-six à vingt-huit ms, était d'une constitution assez robuste : comme la précédente, elle était interement nue, à l'exception d'une Meau de kangarou, dans laquelle elle portait une petite fille qu'elle allaitait incore. Cette jeune femme, comme le riciliard et la femme âgée, que nous présumames être son père et sa mère, avait une physionomie intéressante : les yeux avaient de l'expression et quelque chose de spirituel qui nous surprit, et que depuis nous n'avons jamais Fouvé dans aucune femme de cette nation; elle paraissait d'ailleurs chérir beaucoup son enfant, et ses soins pour lui avaient ce caractère affectueux et doux qui, chez tous les peuples, se montre comme l'attribut particulier de la tendresse maternelle.

« Nous nous empressames, M. Freycinet et moi, de combler de présents cette bonne et intéressante famille: mais tout ce que nous pumes offrir fut reçu avec une indifférence qui nous surprit, et que nous avons eu depuis l'occasion d'observer souvent chez d'au**tre**s individus **d**e la même race.

« Le jeune homme s'étant apereu que nos matelots voulaient allumer du feu, s'empressa de ramasser des branches d'arbre autour de nous; puis, avec une espece de torche qu'il avait déposée tout près de l'endroit où nous étions, il nous procura dans quelques instants un très-grand feu, qui nous fit d'autant plus de plaisir que le thermomètre de Réaumur se soutenait à peine à 90. Dans ce moment, la jeune femme éprouva une surprise dont la cause pouvait paraître bien frivole, mais que je ne crois pas devoir passer sous silence, parce que ce sont ces petits détails qui donnent une idée plus exacte et plus vraie de l'état des peuples qui se trouvent placés a de si grandes distances de notre état social. Un de nos matelots portait une paire de gants fourres, qu'en approchant du feu il retira de ses mains et mit dans sa poche. La jeune femme, à cette vue, se mit à pousser un si grand cri que. nous fûmes d'abord alarmés; mais nous ne tardâmes pas à reconnaître la cause de cette espèce d'effroi, et nous ne pûmes douter, à ses expressions et à ses gestes, qu'elle n'eût pris ces gants pour de véritables mains, ou du moins pour une espèce de peau vivante qu'on pouvait ainsi quitter, mettre en poche et reprendre à son gré. Nous rîmes beaucoup de cette singulière erreur ; mais il n'en fut pas ainsi d'un enlèvement que le vieillard nous fit, un instant après, d'une bouteille remplie d'arack. Comme elle contenait une grande partie de notre boisson, nous fûmes obligés de la lui faire rendre, ce dont il parut conserver quelque ressentiment, car il ne tarda pas à partir avec sa famille, malgré toutes mes instances pour le retenir.

Péron eut avec les sauvages une seconde entrevue qui n'offre pas moins

d'intérét.

« Nous rencontrâmes bientôt une case de naturels. Ce n'était qu'un seul abat-vent d'écorces disposées en demicercle, et appuyées contre quelques branches sèches : un aussi frêle abri ne pouvant avoir d'autre objet que de préserver l'homme de l'action des vents trop froids, j'observai que sa convexité se trouvait en effet opposée à ceux du sud-ouest, qui sont les plus glaces, les plus constants, les plus impétueux de ces parages. En avant du pauvre ajoupa que nous venions de découvrir, se trouvaient les débris d'un feu récemment éteint, et de gros tas de coquillages d'huîtres et d'ha-*Hotis gigantea* se montraient à peu de distance, exhalant, par la corruption des débris d'animaux que les coquilles pouvaient conserver encore, une odeur putride et nauséabonde. Sur le bord du rivage, nous aperçumes trois pirogues, tormées chacune de trois rouleaux d'écorces grossièrement réunies, et maintenues par des lanières de meme nature.

« Ces cases, ces feux récemment eteints, ces débris de coquilles et ces pirogues, ne nous perinirent pas de douter que la famille avec laquelle nous venions d'avoir une entrevue, n'habitat cette partie du rivage. Nous ne tardames pas en effet à voir les memes individus qui s'avançaient vers nous en prolongeant la grève. Aussitôt qu'ils nous aperçurent, ils poussérent de grands cris de joie, et doublerent le pas pour nous rejoindre. Leur nombre se trouvait alors augmenté d'une tille de seize à dix-sept ans, et d'une petite sille de trois à quatre ans.

« Cette famille revenait alors de la pêche qui, sans doute, avait été heureuse; car presque tous les individus étaient chargés de coquillages appartenant à la grande espèce d'oreille-demer, particulière à ces rivages. Le

vieillard , prenant M. Freyeinet par la main, nous fit signe de le suivre, et nous conduisit à la pauvre cabane que nous venions de quitter. Le feu dans un instant fut allumé; et, après nous avoir répété plus d'une fois *med*i, *med*i (asseyez-vous, asseyez-vous), ce que nous fimes, les sauvages s'accroupirent eux-mêmes sur les taions, et chacun se mit en devoir de manger le produit de la pêche. La cuisine n'était longue ni difficile à faire. Ces grandes coquilles étaient mises sur le ieu ; et là , comme dans un plat , l'animal cuisait; on l'avalait ensuite sans aucune espèce d'apprêts ni d'assaisonnement. En goûtant ces coquillages ainsi accommodés, nous les trouvaines tendres et succulents.

« Tandis que nos bons Diemenois (lisez Tasmaniens) prenaient ainsi leur simple repas, il nous vint à l'idée de leur faire de la musique, pour connaître l'effet de nos chants sur leur esprit et sur leurs organes. Au premier instant, les sauvages parurent troublés encore plus que surpris; mais, après quelques moments d'incertitude, ils prétèrent une oreille attentive; le repas fut suspendu , et les témoignages de leur satisfaction se manifestèrent par des contorsions et des gestes si bizarres, que nous avions peine a coutenir notre envie de rire. Pour eux, ils n'éprouvaient pas moins d'embarras à étouffer, pendant le chant, l'expression de leur enthousiasme : mais à peine une strophe était-elle finie , que de grands cris d'admiration partaient en même temps de toutes les bouches; le jeune homme surtout était comme hors de lui-même ; il se prenaît par les cheveux, il se grattait la tête avec les , deux mains, s'agitait de mille manières, et prolongeait ses clameurs à diverses reprises. Après une musique forte et guerrière, nous entonnâmes quelques-uns de nos petits airs tendres et légers; les sauvages parurent bien en saisir le véritable sens; mais les sons de ce genre ébranlaient trop faiblement leurs organes.

« Le repas interrompu par nos chants ayant été terminé, la scène prit tout

Loup un caractère plus intéressant. A chaque instant la jeune fille dont e viens de parler, se faisait remarmer par la douceur de sa physiosomie et par l'expression de ses regards affectueux autant que spirituels. Dure-Oure, comme ses parents, était parfaitement nue, et ne paraissait zuere soupçonner qu'on pût trouver illeurs, dans cette absolue nudité, juelque chose d'immodeste et d'indézent; d'une constitution beaucoup plus aible que sa sœur ou son frère, elle stait plus vive et plus passionnée ju'eux. M. Freycinet, qui s'était assis i côté d'elle, paraissait être plus pariculièrement l'objet de ses agaceries. Dure-oure nous fit aussi connaître de juelle espèce de fard usaient les femmes lu pays. Après avoir mis quelques harbons dans sa main, elle les écrasa le manière à les réduire en poudre res-line. Alors, conservant cette pousnère dans la main gauche, elle en prit wee sa main droite, et, s'en frottant l'abord le front, puis les deux joues, me se mit dans un instant d'un noir I faire peur. Ce qui nous parut surout singulier, ce fut la complaisance wec laquelle cette jeune fille semblait lous regarder après cette opération, # l'air de confiance que ce nouvel orment avait répandu sur sa physiononie. Ainsi donc, ce sentiment de la oquetterie, ce goût de la parure, ont des besoins pour ainsi dire innés n cœur de la femme.

Pendant que ceci se passait, les retits enfants imitaient les grimaces et es gestes de leurs parents, et rien l'était plus curieux que de voir ces retits négrillons répigner de joie en intendant nos chansons : ils s'étaient insensiblement familiarisés avec nous; baque petit présent que nous leur laisions les comblait de plaisir, et reloublait leur empressement pour nous : in général, ils nous parurent vifs, espiégles et malins.

«Les meubles et les outils de la famille étaient aussi simples que peu nombreux : une feuille de fucus palmatus, plissée par les deux bouts, au moyen d'une petite broche de bois,

servait de vase à boire; un éclat de granit tenait lieu de couteau, pour détacher les écorces des arbres et pour aiguiser les sagaies; une spatule en bois était destinée plus particulièrement à enlever les coquillages de dessus les roches: Oure-Oure seule portait un sac de jonc d'une construction élegante et singulière, que je désirais beaucoup obtenir. Comme cette jeune fille me témoignait aussi quelques distinctions plus amicales, je me hasardai à lui demander ce petit sac : aussitöt, et sans hésiter, elle me le mit à la main, accompagnaut ce cadeau d'un sourire obligeant et de quelques phrases affectueuses que je regrettais de ne pouvoir entendre. En retour, je lui offris un mouchoir et une hache à marteau, dont je montrai l'usage à son frère : ce qui fut, pour toute la famille, un grand sujet d'étonnement et d'admiration.

« Enfin nous regagnames le rivage, et nous nous embarquames dans nos deux chaloupes. Nos bons Diemenois ne nous quittèrent pas un instant, et quand nous poussames au large, leur chagrin se manifesta de la manière la plus touchante. Ils nous faisaient signe de revenir les voir; et, comme pour nous indiquer l'endroit, ils allumèrent un grand feu sur le petit morne dont j'ai parlé: il paraît même qu'ils y passèrent la nuit, car nous aperçûmes ce feu jusqu'au jour. »

Dans la narration de son voyage, Péron a usé et abusé de la méthode, en usage de son temps, d'embellir les

explorations lointaines.

Ce savant va nous raconter une autre entrevue entre les Français et les sauvages, sur les bords de la baie aux Huîtres: entrevue qui commença sous d'heureux auspices, et dont le dénoûment faillit âtre tracique

ment faillit être tragique.

« Rien n'egale, dit Péron, la mobilité du caractère des hommes sauvages avec lesquels nous nous trouvions en rapport : nous ne tardâmes pas à en acquérir uue preuve nouvelle et bien remarquable. Tandis que nous étions le plus occupés, M. Petit et moi, de nos recherches diverses, nous enten-

dimes tout à coup de grands cris dans l'intérieur de la forêt. A ces oris, les sauvages se lèvent précipitamment, saisissent des armes, et portent vers la mer des regards de surprise et de férocité. He paraissaient très-agités, lorsque nous découvrimes une embaréation de nos vaisseaux qui longenit la côte à peu de distance. Je ne doutai pas que ce fut cette embarcation qui, signalée de différents points par des espèces de sentinelles , et peut-être par leurs femmes, établies à cet effet sur des roches ou sur des arbres élevés, causait leur agitation et leurs alarmes. Bientot de nouveaux cris se firent entendre ; et , comme ils indiquaient sans doute que le canot s'éloignait du rivage, les naturels parurent se calmer un peu. Je saisis cette occasion pour tacher de leur faire comprendre que les hommes qu'ils avaient vus étaient, comme nous, leurs amis; qu'ils n'avaient à en attendre que des bienfaits et des présents. Ils parurent concevoir mes protestations et mes gestes : Hs se rassirent et déposèrent de nouveau leurs armes. Nous voulûmes continuer alors, M. Petit à dessiner, et moi à recueillir des mots de leur langue; mais, toujours de plus en plus inquiets et distraits, ils refusèrent de répondre à mes questions, et M. Petit n'éprouvait pas moins d'embarras à terminer les dessins qu'il avait commen-

 Insensiblement ils parurent devenir plus entreprenants : ils se parlaient entre eux d'un air fort agité; leurs regards, en se portant sur nous, avaient quelque chose de plus sombre et de plus farouche qu'auparavant : ils semblaient méditer quelque violence; mais le fusil de M. Rouget et la contenance de ce jeune homme, l'un des plus intrépides et des plus beaux hommes de notre équipage, paraissaient leur imposer : soit curiosité, soit perfldie, ils le tourmentaient à chaque instant pour l'engager à tirer des oiseaux qui se trouvaient perchés sur les arbres voisins: mais nous nous jugions dans une position trop critique pour nous rendre à leur invitation; ce qui

devint contre nous un neuvere med de soupçon et d'inquiétude.

« Leur audace croissait avec leur défiance : l'un d'eux voulait avoir le gilet que je portais, et qui, par la 🖦 vacité de ses couleurs, avoit fixé am attention. Déjà plusieurs fois il m'm avait fait la demande; mais je le hi avais si positivement refusé , que je 🚌 pensais pas qu'il dut revenir à la charge: H en arriva pourtant autrement; car dans l'instant où j'y faisais le moiss d'attention, il me saisit par mon gilet, on dirigeant la pointe de sa sagaie contre moi; il la brandissait avec force et semblait me dire : • Donne-le moi, ou je te tue. » Dans une position aussi délicate, il eut été dangereux de se fâcher ; car le misérable m'eût mfailliblement percé de sa sagaie. J'affectal de prendre ses menaces pour une plaisanterie; mais, saisissant à propos la pointe de son arme, je la dé-Iournai; et, lui montrant M. Rouget, qui venait de le coucher en jouc, je lui dis un seul mot de sa langue: « Mata! (Mort!) » Il me comprit, et déposa son arme avec la même indifférence que si rien d'hostile ne lui 🕬 échappé contre moi.

« A peine je sortais de ce danger, que je me trouvai compromis, d'une manière sinon aussi périlleuse, du moins très-désagréable. Un des grands anneaux d'or que je portais à mes oreilles excita les désirs d'un autre sauvage qui, sans rien dire, se glissant derrière moi, passa subitement son doigt dans l'anneau, et le tira avec tant de force, qu'il m'eût infail-liblement déchiré l'oreille, si la bouche

ne se fût ouverte.

« Qu'on se souvienne maintenant que tous ces hommes avaient été comblés de présents par nous; que nous les avions pour ainsi dire chargés de miroirs, de couteaux, de rassades, de perles, de mouchoirs, de tabatières, etc.; que je m'étais dépouillé pour eux de tous les boutons de mon habit, qui, se trouvant de cuivre doré, leur avaient sourtout paru précieux, à cause de leur éclat; qu'on se rappelle que nous nous étions présés à tous

ents désirs, à tous seurs captices, ans exiger rien en retour de tous nos résents, et qu'on juge ensuite comvien tous leurs procédés envers nous kaient injustes et perfides; je pourrais nême assurer très-positivement que, ans M. Rouget et son épouvantail, A. Petit et moi nous fussions devenus turs victimes. Certes, par car**a**ctère omme par principė, personne plus ue moi n'était disposé à supporter turs inconséquences et leurs caprices; hais je dois le déclarer franchement, butes leurs actions portaient un caactère de perfidie et de férocité qui pe révolta de même que mes camaades; et rapprochant tout ce que lous voyions de ce qui précédemment Bait arrivé dans le canal d'Entrecaseaux, à plusieurs de nos compagnons, lous en tirions la conséquence qu'il e faut se présenter dévant ées peules qu'avec des moyens suffisants pur contenir leur mauvaise volonté, repousser leurs attaques. » Tous ees hits prouvent que ce n'est qu'en adop-Int notre civilisation qu'ils sauron**t** istinguer le bien et le mai , et la jus**ace envers les étrangers.**

HAINE ET RIVALITÉ ENTRE LES COLONS AUSTRALIENS ET TASMANIENS.

Croirait-on qu'il existe déjà nonseulement des conflits d'amour-propre, mais des haines violentes entre les coions de la Nouvelle-Galles et ceux de la Tasmanie, quoiqu'ils soient tous les enfants de l'Angleterre! lis ont cependant les mêmes lois, ils jouissent des mêmes avantages; ils ont egalement des terrains immenses à leur disposition, et dont les défrichements ne pourront être cousommés qu'après plusieurs générations. Les colons qui y sont établis aujourd'hui, ne connaissent **même pas** la vingtièm**e** partie du vaste ferritoire de cette île magnifique; mais **bélas! s'il ne restait** plus que deux hommes sur la surface de notre globe, ils se querelleraient encore sur les limites de leurs possessions.

ESQUISSE HISTORIQUE.

C'est à Tasman qu'on doit la décou-

verte de la Tasmanie, qu'il nomma terre de Diemen, en l'honneur du gouverneur général de Batavia. M. Malbi lui donne le nom de Diemenie; mais depuis longtemps les colons ont adopté celui de Tasmanie, nom plus convenable, et qui consacre la gloire du célèbre navigateur bollandais. C'est aussi le seul que nous emploierons.

Ce fut le 24 novembre 1642 que Tasman aperçut cette terre. Il passa plusieurs jours à la reconna tre; et, le 1^{er} décembre, il mouilla dans une baie qui fut nommée Frederick Hen-

drick's Bay.

Le 3 décembre, Tasman s'approcha kui-même du rivage dans sa chaloupe. et mt planter sur la greve un pilier, sur lequel était gravée une boussole, et que surmontait le drapeau du prince. « Quand le premier charpeutier, dit ce navigateur, eut fait cela en présence de moi, Abel J. Tasman, du maître Gerrit Santz, et du sous-marchand Abraham Coomans, nous allanes avec la chaloupe aussi près que possible du rivage, et ledit charpéntier revint à la nage au travers du ressac. Nous nous en retournames alors à bord et laissames ce pilier comme un souvenir pour la postérité des habitants du pays. Ils ne se montrèrent point; mais nous conj**ecturâme**s que que**ique**s-uns d'entre eux n'étaient pas éloignés, épiant avec soin toutes nos actions. » Deux jours après, Tasman perdit la terre de vue. « On ne sait, ajoute-t-il, si cette terre de Diemen, située au sud-ouest de la Nouvelle-Hollande, la touche ou non. »

Le 4 mars 1773, le capitaine Marion du Frêne mouilla ses deux vaisseaux sur la même baie de Frederick Hendrick. Les naturels vinrent avec confiance au-devant des canots, et se tinrent auprès des Français avec leurs enfants et leurs femmes.

« Ces naturels, dit le capitaine Marien du Frêne, sont noirs, de taille moyenne, tous nus, hommes et femmes. Les hommes étaient armés de lances et de haches en pierre. Ils avaient en général les yeux petits, la bouche grande, les deuts blanches et le nez

plat. Leurs cheveux, comme ceux des Cafres, étaient séparés en mèches et poudrés avec de l'ocre rouge. Du reste, ils étaient sveltes, assez bien faits, avec les épaules rentrées, et la poitrine ornée de tatouages en relief. Leur langue était dure et gutturale. »

Pour gagner la confiance et l'affection des insulaires, on leur présenta plusieurs objets précieux pour eux, tels que du fer, des miroirs, des mouchoirs, des étoffes, et même des ca-

nards et des poules.

Depuis une heure environ, les Français se trouvaient à terre, quand le capitaine Marion y descendit lui-même. S'avançant au-devant de lui, l'un des naturels lui offrit un tison enflammé pour qu'il pût mettre le feu à un tas de bois, amoncelé sur la plage. Marion s'y preta, croyant que c'était une formalité capable de rassurer les sauvages; mais à peine le petit bûcher était embrasé, que les naturels se retirèrent en masse vers une petite hauteur d'où ils lancèrent ensuite une volée de pierres qui blessa les deux capitaines. On leur riposta par quelques coups de fusil: on tua un naturel, on en blessa plusieurs, et les autres s'enfuirent en burlant vers les bois.

En 1773, le capitaine Furneaux, compagnon de Cook, mouilla sur la baie de l'Aventure, où il fit du bois et de l'eau, sans voir aucun naturel. Cook, en janvier 1777, parut sur le même mouillage, où il trouva des indigènes avec lesquels il eut quelques communications. Des officiers de la *Découverte* essayèrent de faire des avances aux femmes; mais leurs galanteries furent repoussées avec indignation. Le docteur Anderson, naturaliste de l'expédition, recueillit, sur l'histoire naturelle de cette île, un grand nombre d'utiles documents. Il reconnut que l'aspect de ce pays avait la plus grande analogie avec celui des environs du cap de Bonne-Espérance, et que ses habitants ressemblaient à ceux de Tanna et de Mallicollo. Enfin Cook luimême rectifia toute la géographie de la Tasmanie méridionale.

Bligh vint en 1788, et passa douzé

jours sur cette baie. N'ayant pu débuquer à cause du ressac, il fit jeter aux naturels quelques présents qu'ils dédagnèrent. Après Bligh, et dans la même année, le capitaine Hunter prolongez les côtes de la Tasmanie. En 1789, Cox découvrit la baie aux Huitres sur l'île Maria; en 1791, Vancouver reconnut à la voile quelques points de la Tasmanie; entin, en 1792 et 1793, d'Entrecasteaux fit deux stations importantes dans le sud de cette lie, et explora avec les soins et l'habilete qu'il apportait dans tous ses travaux, le beau canal qui a reçu le nom de cet illustre amiral. Ses officiers remonterent le Derwent jusque vers l'endroit où il commence à couler à l'ouest. M. Labillardière, botaniste de l'expédition, s'occupa avec succès de l'histoire naturelle, et observa les mœurs des indigénes.

Hayes visita en 1794 la rivière nommée Rivière du nord par d'Entrecasteaux, et lui donna le nom de Derucezi, qui lui est resté, grâce à l'esprit de patriotisme et de persévérance des

Anglais.

En 1798, Bass eut la hardiesse de descendre la côte depuis Port-Jackson jusqu'à Port-Western dans une baleinière, armée de six hommes, et donna son nom au détroit qui sépare les deux terres. Flinders fit quelques reconnaissances sur diverses lles de la partie orientale du détroit. Enfin, à la fin de l'année 1798, il s'adjoignit l'intrépide chirurgien Bass, et ils exécutèrent ensemble, sur le sloop le Norfolk, la circumnavigation de cette île importante.

Le capitaine Baudin parut sur ces mêmes côtes, en 1802, envoyé par Napoléon, alors premier consul de la république française. Il augmenta et compléta leurs documents géographiques. Mais les travaux de ses naturalistes l'emportèrent sur les travaux géographiques et hydrographiques du commandant de l'expédition.

Ensin en juin 1803, une petite colonie partie de Port-Jackson, composée d'un detachement de soldats, de quelques officiers libres et d'un petit nombre le convicts, dirigée par le capitaine lohn Bowen, vint mouiller dans la mie de Hobart-Town, et jeter les fon-lements de cette ville. Elle éprouva outes sortes de souffrances et de privations. L'établissement paraissait devoir ltre abandonné, lorsqu'en février 1804, e commandement en fut consié au lieuenant-colonel Collins. Grâce à ses poins, la ville fut agrandie, les environs urent habilement exploités; des recontaissances intérieures furent poussées lans toutes les directions, et l'élan pu'il imprima à la colonie n'a cessé l'augmenter jusqu'à ce jour.

ÉTAT ACTUEL DE LA TASMANIE.

Pour compléter ce que nous avons dit le cette terre magnifique, nous allons atraire la lettre d'un colon impartial, latée de Hobart-Town, le 26 mars 1835. L'auteur de cette lettre, après voir éprouvé des malheurs en Angleerre, s'est établi dans la Tasmanie, nù sa situation s'est promptement mélioree.

 Dans cette ile remarquable, dit d. ***, les fruits , les légumes et toutes es autres productions de la terre vienient mieux et ont plus de saveur qu'en urope; ils se succèdent sans interuption pendant tout le cours de l'aniée; car il n'y a point ici d'hiver, à noins que l'on ne donne ce nom aux nois de juin et de juillet, pendant leswels il y a du vent et de la pluie. Les minaux apportés par les premiers Manteurs se sont répandus dans tout e pays ; les sommités des montagnes t une partie de leurs versants sont ouvertes de pins, de chênes, de cères, de gommiers, de bois de rose et le beaucoup d'autres arbres. Ce serait raiment une jouissance délicieuse que le se promener dans ces forêts, si on l'était pas troublé par la crainte l'être percé par la lance d'un indigene, u de voir un serpent s'élancer entre os jambes. Je fus un jour assailli par leux énormes taureaux sauvages, et e fut à grand'peine que je pus me oustraire à leur attaque, en m'élanant sur le tronc d'un gommier qui était tombé en travers d'un précipice. Parmi les quadrupèdes indigènes, il n'y en a aucun qui soit dangereux ; j'y ai rencontré une petite espèce de panthère, mais elle est fort timide et d'un caractère inoffensif (*). Il n'en est pas de même des reptiles et des insectes; ils n'attaquent point heureusement les fruits et les légumes; mais on ne peut se faire d'idée de la rapidité avec laquelle ils détruisent les arbres. Le corps de la tarentule australienne est aussi gros qu'une noix : j'ai eu occasion d'en détruire un grand nombre dans l'intérieur des appartements; cette tarentule et l'horrible centipède (mille pieds), y sont très-venimeux. L'extension des cultures fera disparaître sans doute une grande partie de ces inconvénients, ainsi qu'une vermine dégoûtante qui s'attache à vos habits, les ronge et les dévore. Près de Hobart-Town, dans une petite île de la baie, on rencontre un grand nombre d'ânes sauvages, qui marchent en troupe, et qui, dès qu'ils vous aperçoivent, se mettent à braire, et s'enfuient avec une telle rapidité, qu'on ne peut les atteindre. Les bêtes a cornes se sont tellement propagées dans l'île, que le prix en est très-inférieur à celui des marchés de Londres. Quant aux kangarous, il n'en coûte, pour se les procurer, que la peine de les tirer, et leur saveur n'est point inférieure à celle de notre meilleure venaison. Dans cinq minutes, vous pouvez, quand vous le voulez, vous procurer un boisseau d'huitres et de moules. En général, le poisson de mer, qui est excellent, se vend au plus bas prix, à cause de son extrême abondance; il n'y en a presque aucun qu'on ne trouve dans les mers qui baignent nos côtes, depuis la petite pétoncle jusqu'a l'énorme baleine. La viande de boucherie est d'une qualité supérieure; ce qui vient sans doute des herbes odoriférantes dont les pâturages sont remplis. Les

(*) Je suppose que M. *** veut parler du petit dasyure qui est, en effet, inossensif envers l'homme, quoiqu'il ne puisse l'apprivoiser, mais non envers les troupeaux dont il est l'ennemi mortel. G. L. D. R.

céréales et les pommes de terre se vendent à des prix beaucoup moins élevés que dans les contrées les plus fertiles de l'Europe. Des pêches excellentes y coutent un sou la douzaine; quant aux pommes, elles y sont en si grande abondance, que le propriétaire prend rarement la peine de les détacher des arbres, ou les promeneurs les cueillent dans teurs excursions, sans que personne s'en inquiete. Je voudrais que vous vissiez, à New-Town, le jardin de notre ami B.: les branches y lléchissent, à la lettre, sous le poids des fruits; il n'y a pas la moitié des bras qu'il faudrait pour les cueillir, ni des bouches nécessaires pour les manger. Il n'existé point ici de règlements odieux sur la chasse; quiconque a un fusil peut se livrer à cet exercice tant que cela lui convient. Nous possédons presque toutes les variétés d'oiseaux; les canards sauvages y sont si abondants, què j'ai vu un chasseur en abattre vingt-quatre d'un seul coup. La volaille est excellente; le plumage des pigeons et des coqs d'Inde s'est prodigieusement amélioré dans cette partie de l'Australie; et il est impossible de ne pas être surpris de la richesse et de la variété des teintes qui les colorent. Dans les bois, les perroquets ont l'humeur fort sociale, et sont presque apprivoisés; j'en ai vu quelquetois une cinquantaine qui voiaient autour de moi, et qui brillaient aux rayons du jour comme des pierres precieuses.

« Quant à cette race d'animaux que vous et moi nous connaissons le mieux, je veux parler de l'espèce humaine, elle se divise ici en deux races : l'une blanche, et l'autre noir de jais. La première est à peu pres la même qu'en Angleterre, un peu plus sociable cependant, et tout aussi malfaisante quand elle est irritée. Elle se subdivise en deux classes: celle des planteurs libres qui émigrent, comme je l'ai fait, par nécessité, et parce qu'ils ne peuvent plus trouver l'aisance qui leur est necessaire dans la mère patrie; la seconde se compose des deportés, auxquels une loi plus imperieuse encore interdit la

terre natale. Les déportes sont ti bien vêtus, très-paresseux et très sérables, mentant, fra**ndant, p** buvant; en un mot, tout le co de ce qu'il leur serait si facile del venir dans cette terre privilégies. A à-dire heureux et vertueux. Il pas dans la colonie de nécessitem, il ne peut pas y en avoir. Vous n'y voi pas de ces visages pales et reni soucis, que vous rencontrez à d coin de rue, dans les grandes capi de l'Europe. Ha'y a d'autre mi que celle qui résulte de l'oisiveté et la débauche. Quant à la populati noire, elle est peu nombreuse, et = connaît entièrement les bienlaits de civilisation. Elle est tellement stand que cians un pays du la douceur de l température rend les vétements 🕮 tiles, elle ne peut se résoudre à 🛍 prisonner ses mombres dans les tim de laine ga'on fui offire en échange sa liberté, et qu'elle préfère une n d'aise et d'indépendance à une veu servitude et de labeur. Les blancs, 🎏 tement révoltés d'une folie aussi 🜬 tale, expriment leur différence don mon en ajustant sur les noirs le cas de leurs fashs; et ceux-ci répondents cet appel si logique fait à leur rasse en percant les blancs de leurs laces chaque for que l'occasion s'es per sente(*). Cette controverse ne se term nera sans doute que lorsque l'une 🐗 deux couleurs aura extermine l'aux Les noirs out une grande vigueur me oulaire, mais leurs traits sont hida, du moins d'après les idées que ma nous sommes faites de la beaute. Is marchest en troupes, mais ils ne pe raissent pas avoir de cheis, m acces idée quelconque de gouvernement(") On a étevé plusieurs de leurs entains dans les écoles de Hobart-Town; qual une fois ils étaient parvenus à l'age paberté, un instinct irrésistible les 降

(*) L'auteur emploie l'ironie dans deux paragraphes. G. L. D. R.

^(**) Quelques Anglais out observé, au contraire, que chaque tribu avait un ches aque ses membres accordaient une véritable de sauce.

G. L. D. L.

phit dans leurs solitudes. N'ajoutez ocune foi à ce que l'on vous dit en agleterre, de la réforme qui s'opère ens les habitudes et les mœurs des **lé**portés : ils sont aussi **dérangés e**t passi paresseux que peuvent l'être les lous et les vagabonds du Royaumeini. Seviement la tentation au crime **it diminuée par l'absence comparative** n besoin; et il leur est plus difficile le commettre, parce qu'ils sont sou-Mis à tine police plus sévère. Voilà les miques raisons pour lesquettes tes vols les autres délits sont moins nomveux qu'en Angleterre. En résumé , Mux.qui n'ont pas besoin, pour vivre gréablement, de beaucoup de société . in qui ne sont pas très-délicats sur le beix de leurs liaisons ne sauraient mieux iire que de se transporter ici. C'est une ure promise pour les agriculteurs et les ens artisans, et même, sans avoir une dustrie spéciale, quiconque voudra tavailler ne peut manquer d'y trouver

Certainement les Européens induslieux et étrangers aux partis qui livisent l'Occident, seraient bien acleillis dans ce pays, quelle que fât lur patrie. Mais il est probable qu'on référerait les ouvriers et surtout les priculteurs honnêtes, parce qu'on les ploierait avec plus de plaisir aux livichements (voy. pl. 232) que les moicts destinés à ces penibles tratux, et qu'on a tant de peine à con-

mir (voy. pl. 282).

MES ÉLOIGNÉES DE L'OCÉANIE ET QUI DOIVENT Y ÉTRE COMPRISES.

Nous avons placé la terre de Kerwien et même les Ues de Saint-Pierre
L'Amsterdam, de Saint-Paul et de
Lagos, dans notre carte de l'OcéaLe, et dans nos divisions de cette cinlème partie du monde, parce que
L'éme partie du mond

nent donc toutes, en quelque sorte, à l'Océanie, d'autant plus qu'elles sont le siège de la pêche des phoques et des éléphants marins, qui semble particulièrement affectée à cette partie du monde.

TERRE DE KERGUELEN OÙ ILE DE LA DÉSOLATION.

La terre de Kerguelen, ainsi nommée du nom du navigateur français qui la découvrit en 1772, et nommée plus tard par Cook lle de la Désolation, lorsqu'il la visita en 1779, est une contrée déserte d'environ quarante lieues de longueur et de vingt de largeur. Elle est située par le 48° 41' 15" de latitude sud, et 66° 42' 0" de longitude est (havre de Noël). Sa superficie est d'environ treize cent cinquante lieues carrées, de vingt-cinq au degré.

Les rochers arides environnés de glacons, l'absence presque totale de végétation, ne doivent point avoir leur cause dans la rigueur du climat, mais plu**tôt** dans l'éloignement de toute terre assez étendue pour échauffer par son voisinage, et pour développer dans le sein de cette He la puissance végétative. Elle n'est guère fréquentée que par des phoques et des éléphants qui viennent y deposer leurs petits, et par des canards, des monettes et autres oiseaux de mer. Elle possède plusieurs ports excellents, qui pourraient procarer d'immenses avantages aux intrépides baleiniers.

Cook fit une courte relache an havre de Noël, et Anderson, son chirurgien, profita de ce séjour pour examiner le pays sous tous les rapports. L'île n'a peut-être pas été explorée depuis, si ce n'est par un capitaine baleinier amé-

ricam de nos amis.

HISTOIRE NATURELLE.

Aucune des terres découvertes jusqu'ici dans l'un et l'autre hémisphère à la même hauteur, n'offre peut-être un champ moins vaste aux recherches des naturalistes que l'île de Kengueles.

GEOLOGIÈ.

Les rochers de cette terre aride

sont peu élevés; et cependant Cook trouva la plupart de leurs sommets converts de neige, à cette saison de l'année qui correspond à notre mois de juin. Le pied ou les flancs de quelques-uns de ces rochers lui offrirent une quantité considérable de pierres, entassées d'une manière irrégulière. Les flancs des autres rochers, qui forment du côté de la mer de nombreux escarpements, en sont séparés par des fissures, et ces parties sont d'autant plus prêtes à tomber, qu'il y a dans les crevasses des pierres d'une gresseur énorme. Anderson croit qu'il faut recourir aux tremblements de terre, ou à d'autres commotions violentes, pour expliquer l'état de bouleversement où se trouvent ces rochers.

Il doit presque toujours pleuvoir sur cette île; car les lits des torrents qu'on aperçoit de tous côtés, sont trèsvastes, et le pays, même sur les collines, n'est presque qu'une fondrière et un sol marécageux, où l'on enfonce

à chaque pas.

Les rochers qui servent de base aux collines sont composés principalement d'une pierre très-dure, d'un bleu foncé, entremêlée de quelques particules de mica ou de quartz. Il semble que cette pierre est une des productions les plus universelles de la nature, car elle remplit toutes les montagnes de la Suede, de l'Ecosse, des iles Canaries, et du cap de Bonne-Espérance. Une autre pierre cassante, et de couleur brune, forme, dans l'île de Kerguelen, des rochers considérables; une troisième, qui est plus noire, et qu'on trouve en fragments détachés, renterme des morceaux de quartz grossier. On y rencontre aussi de petits morceaux de gres, d'un jaune pâle ou couleur de pourpre, et d'assez gros morceaux d'un quartz demi-transparent, qui est disposé irrégulièrement en cristaux polyèdres, de forme pyramidale, et qui offre de longues fibres luisantes. On voit dans les ruisseaux de petits morceaux de la pierre ordinaire, arrondis par le frottement; mais aucun d'eux n'a assez de dureté pour résister à la lime. L'acide nitrique ne mord pas sur les autres pierres, et l'aimant me les attire point.

On n'a rien découvert dans cette le qui eût l'apparence d'un minerai et d'un métal.

PHYTHOLOGIR.

La verdure qu'on aperçoit à Kergue len, lorsqu'on est à peu de distance & la côte, donne l'espoir d'y trouver 🛍 assez grand nombre de végétaux; mas on est trompé par l'apparence. Une petite plante, peu différente de quelques espèces de saxifrage, produit cette vedure ; elle croît en larges touffes dans 🕶 espace qui s'étend assez loin sur 🎮 flancs des collines, et forme une surtace assez grande. On la rencontre sur de la tourbe pourrie, dans laquelle on enfonce à chaque pas d'un pied et deux. On pourrait, au besoin, sérbit cette tourbe et la brûler : c'est la seult chose qu'on y a trouvée propre à ce

usage. Il y a une autre plante assez aboudante sur les fondrières de la croupt des collines : sa hauteur est de près 🗱 deux pieds, et elle ressemble bezzcoup à un petit chou qui est monte et graines. Les feuilles des environs 🕊 la racine sont nombreuses, larges et 🕿 rondies : elles se montrent plus étroites à la base, et elles forment une petite pointe à l'extrémité; celles de la tige sont beaucoup plus petites, obiengues et épointées; les tiges, dont 🛋 compte souvent trois ou quatre, offrest de longues têtes cylindriques, composées de petites fleurs. Cette plante a l'apparence et même le goût âcre des plattes anti-scorbutiques; mais elle diffet essentiellement de toute cette famille et elle est comme une production par ticulière à la terre de K*erguelen*. L'équipage de Cook la mangea souvest crue, et sa saveur approchait alors celle du *cochléaria* de la Nouvelle-Zæ land; mais elle semblait acquérir une odeur trop forte quand on la faissat bouillir; quelques marins ne s'en aper cevaient pas néanmoins, et la tromvaient bonne dans cet état. Si on 🕨 transplantait en Europe, il est vraisemblable qu'elle deviendrait meilleurs

par la culture, et qu'elle augmentepait la liste des plantes de bonne qualité qu'on emploie dans nos cuisines. Mais les graines n'étaient pas assez mûres pendant le séjour des Anglais pour les conserver, et Anderson dut renoncer au désir qu'il avait d'en por-

er en Angleterre.

Les marins cueillirent, près des ruisseaux et des fondrières, deux autres petites plantes qu'ils mangeaient ma salade: la première ressemble beautoup au cresson de nos jardins, et lie est très-âcre; la seconde est très-louce. Cette dernière, quoique petite, et digne d'attention; elle offre non-bulement des mâles et des femelles, mais elle est quelquefois androgyne, l'est-à-dire qu'elle a deux sexes.

L'herbe grossière, propre à nourrir p bétail, est assez abondante en cerans coins de terre qu'on trouve sur 🕦 côtés du *havre de Noël*. On y voit mssi une autre sorte d'herbe plus pe**ge** et plus rare. On rencontre sur les Mines une espèce de pied-d'oie (*), et **Me autre petite plante qui lui ressem**e beaucoup. En un mot, la *flore* de **Sterre de Kerguelen ne va pas à plus s**eize ou dix-huit plantes; encore **put**-il y comprendre quelques mousses **E u**ne jolie espèce de *lichen*, qui croît 🏲 les rochers, à une hauteur plus **Pande** que les autres productions vétales. On n'aperçoit pas un seul ar-Maseau dans toute l'île.

ABSENCE D'ANIMAUX TERRESTRES.

Les animaux y sont moins rares que plantes; mais à parler rigoureuseent, on ne peut pas les dire habitants l'île, car ils sont tous marins, et, en méral, ils ne vont sur la côte que pour faire leurs petits et s'y reposer.

AMPHIBIES.

Les animaux les plus gros qu'on touve à Kerguelen, sont les veaux de ter, qu'on nomme aussi ours de mer espèce de phoques du sous-genre

(°) Anderson, qui la décrivit, la nomme

86° Livraison. (OCÉANIE.) T. III.

otarie). Ils viennent faire leurs petits ou se reposer à terre, mais ils ne sont pas en grand nombre, et on ne doit pas s'en étonner, car on sait qu'ils préfèrent aux baies ou aux golfes les rochers qui s'avancent dans la mer, et les petites îles qui gisent près des côtes. Leurs poils tombent à une époque de l'année, et ils sont si peu sauvages, qu'on en tue autant qu'on en veut tuer. Il faut en dire autant de l'éléphant de mer. On n'y a pas vu d'autres mammifères marins ou terrestres.

ICHTHYOLOGIE.

Dans la mer voisine, à l'ouest, on rencontre souvent une foule de belles et énormes dorades, la bonite si habile à faire la pêche aux poissons volants, et toutes deux excellentes à manger. On y voit aussi la brillante coryphène, ce merveilleux poisson dont la dorsale, coupée de lignes obliques, se couvre d'un magnifique manteau bleu à teintes graduées, dont la tête est d'un beau brun qui prend vers le dos des teintes d'émeraude, dont les nageoires sont jaunes, et le ventre argenté, dont les llancs et la queue chatoient comme de l'or avec quelques rellets grisätres. La caudale des coryphènes est si profondément bifide, qu'on dirait que les deux portions sont implantées sur l'extrémité de l'animal et sans rapport entre elles. Dans ces latitudes elles escortent les navires par troupes; et le plaisir de les suivre dans les flots, vives, gracieuses, colorées de toutes les nuances du diamant, de la topaze, du rubis, de l'émeraude, est bien préférable à la curiosité de les voir mordre au chiffon emplumé qui figure un poisson volant, et se débattre et mourir sur le pont, ternes, dépouillées de leur éclat prismatique. La coryphène est un poisson vorace, agile et peu désiant; il se jette souvent à plusieurs reprises sur un appât grossier qui vient de lui déchirer la machoire; il ne mache pas, il avale. On a souvent trouvé des exocets entiers (petits poissons volants) et des clous en fer dans son ventre (*).

(*) M.Reybaud. Il a mal à propos conson-

DAUPHINS.

Un capitaine américain a vu aussi des marsouins on cochons de mer (sus maris), près de Kerguelen. Il m'a assuré que pendant que ces cétacés manœuvraient, en décrivant mollement leur courbe gracieuse, alignés en longue file, ses matelots sifflaient pour les attirer, et que les marsouins (c'étaient vraisemblablement des dauphins), s'empressaient de se rapprocher du havire ou plutôt de l'homme. Voilà, sans doute, une tradition encore vivante de l'ancienne fable poétique d'Amphion.

Albatros , pétrels , pingouins, nigauds, MANCHOTS ET AUTRES PALMIPÈDES.

On trouve à Kerguelen une multitude d'oiseaux, tels que le fou, les capards, les albatros, les pingouins, les nigauds, les mouettes, les sternes ou hirondelles marines et les goelands. Sur ces mers s'abattent communément des palmipèdes, dont la chair n'est pas mangeable, tels que le fou et la frégate, au plumage blanc ou brun, aux grandes rémiges noires. Le fou est fort habile à saisir le poisson à la surface de l'eau : la frégate, plus grande, au plumage noir, varié de blanc et de bleu sur la gorge et sur le cou, rase toujours le sommet des vagues, s'élance sur les poissons, les saisit, et force le fou stupide et le cormoran ou petit nigaud à lui céder le poisson qu'ils ont peche.

Cook fit jeter la seine (filet), une fois, au havre de Noel de l'île Kerguelen. On ne prit qu'une espèce de poisson de la grosseur d'un petit merlus, et qui ne ressemblait en rien à celles que l'on connaissait alors. Ce poisson a le museau allongé , la tête armée de fortes épines, les rayons des nageoires de derrière longs et très-forts, le ventre gros, et le corps sans écailles.

On ne trouva en coquillages qu'un

du la coryphène avec la dorade : la première appartient à la famille des scombéroides et la seconde à celle des sparoïdes.

petit nombre de moules et de lépas; et on ramassa sur les rochers quelques étoiles et anémones de mer.

Dans l'ordre des palmipèdes, on trouve à Kerguelen des canards à peu près de la grosseur d'une sarcelle ou d'un millouin (sous-genre du genre canard, famille des lamellirostres), dont ils diffèrent par la couleur. Ils se montrent en assez grande abondance sur les flancs des collines et même plas bas : les marins de Cook en tuerent un nombre considérable. • Nous les trouvames bons, dit Anderson, et ils n'avaient pas le plus léger goût de poisson. Nous en avions rencontré quelques-uns de la même espèce à l'îte de Georgie, durant le second voyage de

capitaine Cook. >

On trouve à Kergueien le pétrei blanc, le petit pétrel bleu, le pétrel noir 6 le pétrel damier, dont les œufs sont de la grosseur de ceux des poules. La pétrel damier paraît assez souvent ex troupes. Si dans un moment d'accalmie, on jette des lignes amorcées attour du navire pour les pêcher à l'hameçon, à peine l'appat a-t-il para à fleur d'eau, que les petrels s'abattest à l'envi sur cette proie, et se disputent, en criant, à qui mordra le premiet. En moins d'une beure on peut en presdre une douzaine. Une fois sur le pout, le damier, qui est de la grosseur d'un pigeon, degorge une huile rousse 4 fétide; il y reste ensuite comme abasourdi et sans pouvoir s'envoler, quoqu'à la mer son voi soit excessivement rapide. Son nom lui vient de sa resemblance avec un damier, à cause 📽 son plumage marqueté de noir et 🐗 blanc. On y voit aussi des pétrels 🕰 rugineux.

Un autre oiseau de mer de ces 降 rages, mais plus curieux encore, d l'albatros (*diomedea exillans*), nom**e** par les matelots mouton du cap 🕶 vaisseau de guerre. Ses ailes sont la gues de huit à dix pieds, et, quand fend l'air, il forme comme une enorm masse blanche qui projette au loin 🗯

ombre sur la mer.

Il est difficile de tuer des albatres et on dirait que ces monstrucus



. Andiometer do Tenefre



seaux sont invulnérables, et que le plomb ne fait que glisser sur leurs larges ailes. C'est de la poudre et du temps perdu. D'ailleurs on ne songe guère à faire la chasse au fusil aux albatros, quand on se trouve à ces latitudes où les vents sont déchaînés avec furie, et sur ces mers, les plus horribles qui soient sur le globe. Nous verrons bientôt comment on peut s'en emparer et comment on les assomme.

« La nature , dit M. Laplace, qui a vu **Plusieurs palmipèdes aux environs de** l'île Diego-Alvarez ou Gough, en se rendant à Rio-Janeiro, la nature, en destinant ces différentes espèces d'oiseaux à vivre dans des contrées couvertes de neiges éternelles, et au milieu des glaces, leur accorda tout ce qui était nécessaire pour braver un climat rigoureux et des tempêtes presque continuelles. Un corps petit, en comparaison de sa grosseur apparente, est couvert d'un duvet très-serré et extremement épais, dont la surface est enduite d'une substance huileuse, que l'oiseau a l'instinct de renouveler conslamment aux dépens de la quantité d'huile contenue dans son estomac. Cette huile lui donne aussi cette étonnante facilité à surnager au milieu des plus grosses lames, qu'on croirait toujours au moment de l'engloutir. L'extrémité postérieure de son corps, formée de plumes courtes et fortes, n'a que très-peu de développement. Des ailes très-longues, recourbées, peu fournies, mais mues par des muscles d'une force prodigieuse, donnent à ces oiseaux curieux **la faculté de franchir avec vitesse des espaces immenses sans** prendre de repos. Tout ornement semble banni de leur structure : le cou, gros et court, est surmonté d'une tête sans grâce, mais armée d'un bec fort et tres-dur, capable de déchirer la peau des grands cétacés, dont on rencontre souvent les cadavres abandonnés aux flots.

« La vue de ces oiseaux d'espèces variées, se jouant dans le sillage du bâtiment et cherchant à y saisir, avec une admirable vélocité, les morceaux de biscuit ou de viande salée, seuls

dons que la pénurie de nos provisions permit à notre générosité, venait parfois distraire notre imagination épuisée. La bonne intelligence qui régnait entre eux excitait toujours mon étonnement; la petite et légère mouette blanche venait, en voltigeant, enlever impunément à l'albatros une partie de la proie que celui-ci, dans son vol majestueux , était parvenu à soustraire au petrel, beaucoup moins gros, mais encore plus vorace que lui. Souvent, pendant le calme, reposés en grand nombre sur la mer auprès de la corvette, ils partageaient paisiblement, et sans que les faibles fussent opprimés, les aliments qui leur étaient jetés par les matelots. Quoique plusieurs palmipèdes, surtout les pétrels, vinssent souvent voltiger en dedans même de nos basses vergues, jamais les coups de fusils, chargés cependant avec de très-gros plomb, ne parurent leur avoir fait de blessures; le bruit de l'explosion semblait les étonner; ils s'éloignaient, mais revenaient un moment après. La maladresse des tireurs ou l'épaisseur de leurs plumes les avaientelles garantis? je ne puis le dire, mais j'en éprouvai un sentiment de satisfaction: j'aurais vu avec peine un de ces pauvres oiseaux, ayant une aile cassée, abandonné vivant sur cette mer qui l'aurait englouti. »

Anderson qui a examiné avec soin l'île Kerguelen, cite un pétrel de la plus grande espèce, et que les matelots anglais nommaient l'Oie de la mère Carey (*). « Il était si peu sauvage, dit-il, que nous le tuâmes d'abord sur la grève, à coups de bâton. Ce pétrel, de la grosseur d'une albatros, est carnivore, car il mangeait des phoques ou des oiseaux morts, que nous jetions dans la mer. Sa couleur est brune; il a le bec et les pieds verdatres; c'est sans doute celui que les Espagnols appellent quebranta uessos. On trouve une figure de sa tête dans le voyage de Pernetti aux îles Malouines.»

Anderson vit aussi, outre l'albatros

^(*) Dans les voyages de Cook on lit Mother, Carey's Goose.

de la grande espèce qui est la plus commune, l'espèce grise qu'on rencontre ordinairement à la mer, dans les hautes latitudes australes, et une autre plus petite dont la tête est noire.

« J'ai vu, dit-il, deux espèces de nigauds, le petit cormoran ou la corbine d'eau, et un autre qui est noir dans la partie supérieure du corps, et qui a le ventre blanc, le même qu'on rencontre à la Nourelle-Zeeland, à la Terre de Feu et à l'ile de Géorgie.

« Nous trouvâmes aussi le goëland commun, des hirondelles de mer de deux espèces, et la poule du *Port-Egmont*; ces derniers oiseaux étaient peu sauvages et en grand nombre.

* Il y a un autre oiseau blanc très-singulier, dont nous aperçumes des volées entières autour de la baie. Il a la base du bec couvert d'un bourre-let de la nature de la corne (*). Il est plus gros que le pigeon. Il a le bec noir, et ses pieds, qui sont blancs, ressemblent à ceux du courlis. Quelques personnes de l'équipage le trouvèrent aussi bon que le canard. »

« On voit a Kerguelen beaucoup plus de pingouins que d'autres oiseaux; nous en avons remarque trois especes. La première et la plus grande a la tête noire, la partie supérieure du corps d'un gris de plomb, la partie inférieure blanche, les pieds noirs, et le bec rougeatre. La deuxième espèce n'a guère que la moitié de la grosseur de la première. La troisième avait vingt-quatre pouces de longueur et vingt de largeur. La partie superieure et le cou sont noirs, le reste est blanc, excepté le haut de la tête qui offre un arc d'un beau jaune, et qui sinit de chaque côté en longues plumes molles que l'oiseau dresse comme une crête.

« Les deux premières espèces paraissaient en troupes sur la grève. Les plus gros de la bande se tenaient ensemble; mais ils se promenaient avec les autres qui étaient plus nombreux, et

qu'on voyait à une assez grande hauteur sur les flancs des collines. Nous vimes constamment ceux de la troisième espèce, séparés des deux premières, mais formant des volées noubreuses sur les parties extérieures du havre. Nous étions au temps de la couvée, et ils déposaient sur des pierres nues, un seul œuf blanc, et du volume de celui des canards. Tous ces pingouins, de quelque espèce qu'ils fussent, se montrèrent si peu sauvages, que nous en primes à la main autant que nous le jugeâmes à propos. »

Outre les pingouins, le capitaine baleinier américain que j'ai déjà cité, et le seul marin, peut-être, qui ait touché à Kerguelen depuis longtemps, m'a assure y avoir vu des manchots (aptedonytes) palmipèdes ressemblant de loin au pingouin; mais les manchots ont leurs pieds munis d'un talon comme celui d'un quadrupède, et ils ont de plus un petit pouce dirigé en avant, caractère qui, joint à la forme de son bec, long et pointu, empêche de confondre ce palmipède avec un autre de

cet ordre (voy. pl. 284).

Nous ajouterons à la description de l'île Kerguelen une partie de chasse aux albatros, aux pingouins et aux éléphants de mer, dont les détails sont fort curieux. Nous les devons à M. Earle, cet artiste voyageur dont nous avons rapporté les aventures à la Nouvelle-Zeeland (*).

CHASSE AUX ALBATROS, AUX PINGOUINS ET AUX ÉLÉPHANTS DE MER.

- « La matinée étant très-belle, je sortis, accompagné de deux hommes, et je résolus de gravir la montagne la plus élevée, qui est comparable au pic de Ténériffe, puisqu'on l'aperçoit en mer à la distance de vingt-cinq lieues. Plusieurs groupes détachés avaient déjà pris les devants, et tracé un sentier dont nous nous efforçames de ne pas
- (*) Il importe peu que la chasse se passe à Tristan d'Acunha, car elle aurait lieu de la même façon à Kerguelen ou ailleurs.

^(*) L'original dit Horny crust : est-ce le Sheat-bill de Pennant, décrit dans ses Genera of birds?



Vin de l'Hi Tombelin



nous écarter, ce qui était difficile. Les flancs de la montagne sont presque perpendiculaires; et, à partir de deux cents pieds environ, ils sont partout tapissés de bois taillis, ce qui rend la marche plus sûre. Mais, pour arriver jusqu'à ces bois, la route est si dangereuse, que la seule pensée m'en sit presque frémir : ce sont des rochers unis, glissants, souvent peu adhérents aux blocs principaux; vous n'avez pour assurer votre vie contre ces piéges naturels que des touffes d'herbes qui vous restent souvent dans les mains, et si vous aviez le malheur de glisser ou de poser le pied de travers, vous riez vous briser sur les masses de roches inférieures.

« Cependant, avec la précaution de regarder toujours en haut, jamais en bas, et de bien assujettir notre corps en nous prenant à de lortes touffes d'herbes, nous parvinmes, après une beure de fatigue, à gagner le sommet de la montagne, dont le plateau nu, sauvage, présente une plaine large de plusieurs milles, laquelle aboutit, en s'élevant, à la cime formée de pierreslaves nues, d'un gris sombre et d'un aspect profondément sauvage. Nous continuâmes à gravir cette plaine ascendante; mais la marche était bien latigante : c'était partout d'épaisses pousses de gazon ou de fougères trèsnautes, qui nous cachaient des fondrières nombreuses. Un silence morne, un silence de tombeau régnait dans ces régions élevées; mon oreille trouvait à nos voix une sonorité, un écho étrange, surnaturel, et il me semblait que nous revetions des formes gigantesques.

« L'air se refroidissait d'une manière très-sensible; en même temps,
le paysage environnant prenait un aspect de plus en plus grandiose et sublime, qui nous écrasait. D'un côté,
l'horizon immense chargé de nuées
brillantes et argentées contrastait étrangement avec les nuages plus sombres
et plus lourds qui nous enveloppaient
en passant à côté de nous, et nous laissant à peine voir quelques lambeaux
de paysages; de l'autre, le pic aride,
enveloppé en partie de sa cape de brouil-

lards et de nuages, montrait à nu des blocs de pierres chauves. Tout cela était d'un effet prodigieux, gigantesque, et notre imagination voulait relever encore ce tableau colossal.

« Nous aperçûmes d'énormes albatros entourés de leurs petits, qui semblaient, dans ce lieu presque inaccessible, défier les chasseurs et les piéges. Cet oiseau est le plus colossal des oiseaux aquatiques. Son plumage est du blanc le plus éclatant et le plus pur, excepté sur le dos et au bout des ailes, où il est gris. Il ne pond qu'un œuf, auquel, il forme un nid par terre en l'entourant d'une sorte de petit fossé. Le petit, une fois éclos, est encore une année sans pouvoir voler; il est alors couvert d'un épais duvet blanc plus beau que le plus bel édredon du nord.

« Comme nous les approchions, ils produisirent un grand bruit en faisant claquer leur bec avec une rapidité étrange. Ce bruit et le contenu de leur estomac, qu'ils vomissent à volonté, sont leurs seuls moyens d'attaque et de défense. Mes compagnons firent un grand carnage des vieux, qui ont beaucoup de valeur pour leurs plumes : ils tuèrent, en les frappant sur la tête, tous ceux qu'ils purent approcher. Surpris à terre, ces oiseaux échappent assez difficilement, à cause de la largeur de leurs ailes, qu'ils ne déploient que sur un terrain très en pente. Or, nous les avions attaqués sur un plateau, et on n'eut pas de peine à joncher la terre de leurs cadavres. Un coup sur la tête les tue presque toujours immédiatement.

« Cinq mois plus tard, ajoute M. Earle, dans une seconde excursion, nous trouvâmes les petits que nous avions épargnés, encore installés sur leurs nids. Ils y sont nourris pendant un an par leur mère. L'aspect de ces oiseaux, ainsi nichés, est gracieux; leur plumage est d'une grande beauté. Telle est la grosseur de ces albatros, qu'un seul suffit pour charger raisonnablement un homme. Comme on les écorchait à notre retour, je vis qu'ils étaient bien bardés de graisse, et on

me dit que cette graisse était excellente pour les fritures et autres usages alimentaires. Quant à la chair, elle est aussi délicate que l'agneau et d'un goût aussi fin.

« Outre les albatros, les chiens avaient chassé et pris quelques petits oiseaux de la grosseur de nos perdrix, mais qui ressemblent plutôt au pingouin. Le mâle est d'un noir luisant, et porte sur la tête une grosse crête d'un rouge très-vif; la femelle est brune. Ils se tiennent ordinairement bien droits sur leurs pattes d'un beau jaune et courent avec une grande rapidité; mais, en revanche, leurs ailes sont petites et ne leur servent point pour voler. Du reste, ils sont armés d'éperons solides pour se défendre, et peut-être aussi pour se tenir plus ferme au milieu des rochers en pente, où ils sont toujours. Les marins appellent cet oiseau coq, sans doute parce que le seul cri qu'il fasse entendre, forme le mot coq d'une manière assez distincte. La chair du coq est tendre, grasse et d'un gout exquis.

« Nos compagnons paraissaient enchantés de leur succès, bien qu'ils eussent encore à porter la charge énorme de leur gibier à travers de larges plaines, et par des sentiers difficiles et

très-dangereux.

« Un jour, nous visitames ce qu'ils

appellent un fourré à pingouins.

 Nous entendions le baragouinage des pingouins, bien avant de toucher à terre : c'était un caquetage trèsbruyant. Des compagnies de pingouins volaient çà et là sur la grève; mais l'épais fourre de hautes herbes qui servait comme de chevelure au coteau semblait être leur quartier général, et nous ne pouvions les y distinguer, ne trouvant pas d'endroit où nous puissions amarrer notre bateau en sûreté; je me jetai à la nage avec deux des nôtres, ayant tous trois un sac attaché au cou pour y mettre les œufs, et le quatrième resta dans le bateau à distance convenable du flot.

« Je crois que l'espace de terrain occupé par cette caravane d'oiseaux (si je puis leur donner le nom d'oiseaux)

a pour le moins un mille de dreconference. Partout ce terrain est couvert d'un fourré d'herbes plus hautes que des hommes, et vous voyez, sur toes les petits coleaux surmontes d'un pe de rocher qui domine la grève, des groupes de ces oiseaux au regard faux et singulier au delà de toute expression. Quant au bruit qu'ils faisaient avec leur ramage, il m'est impossible d'en donner une idée; cela est effrayant. Cependant il fallut bien pénétrer dans ces fourrés, au grand péril de nos pauvres oreilles. Mais comment décrire la scène qui s'offrit à nous? C'étaient des milliers, des millions de ces monstres bipèdes, rôdant et criant de tous côtés avec leur voix presque humaine, beaglant tous à la fois, et couvrant si men la terre, qu'il était difficile de marcher sans en écraser quelqu'un. La forme de ces animaux, leurs curieux mouvements, et surtout leur voix d'homme, me déroutèrent, et je me crus transporté dans le royaume des pygmess-La régularité , l'ensemble de leurs mouvements, leur manière de se tenir par rangees, comme une armée dans un camp, me surprirent et m'amuserent beaucoup.

Ces animaux ne bougèrent pas a notre approche, seulement leur éponvantable ramage redoubla, On fut oblige de les faire déguerpir de leurs nids, et ce ne fut pas sans une résistance desespérée de leur part, armés qu'ils sont d'un excellent bec. On avait donc à protéger sans cesse ses jambes & ses mains contre leurs coups, et pour cela, chacun des chasseurs s'était muoi d'un petit baton court. Les mateions prétendent que les pingouins crient a répétent toujours, pendant qu'on leur vole leurs œuis: Cover em up! cotes em up! (lardez-les! lardez-les!) 🛂, dit M. Earle, l'on me croira si l'on veut, mais j'entendis ces mots si distinctement prononcés par plusieurs voix, que je me détournai plus d'une fois pour voir si je n'avais pas d'homme auprès de moi. »

Une chose étrange, c'est que ces bizarres animaux sont presque incessamment en guerre civile, ainsi que les éléphants de mer. Comme ils se tiennent toujours par rangées bien formées, bien alignées, celui qui se sent l'envie ou le besoin d'aller prendre un bain de mer est obligé de passer entre deux files; or tous les autres pingouins le lardent sur son passage, et il s'en tire quelquefois fort mal. Bien plus: tous ceux que nous faisions déguerpir de leurs nids étaient lardés par les autres en traversant les rues du fourré pour aller prendre rang.

Chaque femelle pond trois œufs, les couve, et quand les petits sont assez forts pour se rendre à la mer, ils y vont, et ne reprennent terre qu'au printemps suivant. Pendant la mauvaise saison, la ville ou le fourré est déserte, ce n'est plus qu'un amas de ruines; mais quand le soleil vient faire repousser les maisons, la population revient aussi et le ramage recom-

mence.

- « Après avoir subi les criailleries infernales et les coups de bec des pingouins, nous nous trouvames avoir ramassé un millier d'œufs, à peu près pareils, pour la forme, la couleur et la nature de la coque, aux œufs de canne, et il ne nous avait pas fallu plus d'une heure pour faire cette provision. Qu'on juge par là du nombre des pondeuses! Encore avions-nous fait notre excursion de très-bonne heure et avant que la ponte pût être complete, parce que, dans ce dernier cas, on est exposé aussi à rapporter beaucoup d'œufs couvés.
- « Peu de jours après, dit le narra-**Yeur, j'eus occasion de voir de près des** elephants de mer. Dans la belle saison, ces éléphants viennent coucher je long des grèves, et ne s'effrayent à l'approche d'un homme que lorsque celui-ci veut les troubler. J'avais l'intention et le désir de peindre d'après nature un de ces animaux : c'est pourquoi je pris mon album, mon bagage de peintre, et je m'allai installer tout près d'eux, bien sûr que jamais modèles aussi impassibles n'avaient posé plus immobiles pour moi, habitués que sont ces éléphants à rester des semaines entières dans cet état d'engour-

dissement. Je n'avais qu'une précaution à prendre, c'était de leur jeter de temps à autre de petits cailloux par la tête, pour voir leurs yeux, en les forçant à s'éveiller. Mais, par bonheur, les mouches m'épargnèrent les trois quarts de la besogne : elles ne cessèrent de leur tourmenter les paupières et les narines, et je fis une excellente étude du groupe que j'avais sous les yeux.

« Ils me regardèrent d'abord avec une sorte d'étonnement, en soulevant leurs têtes colossales; mais comme tout était tranquille, et que je ne faisais aucun bruit, ils me prirent sans doute pour un rocher, et se disposèrent de nouveau à dormir. L'éléphant de mer est l'animal le plus informe

qu'on connaisse. »

ARTISTE-VOYAGEUR ÉGARÉ DANS UNE ILE.

Voici dans ces parages la dernière et terrible aventure de M. Earle, dont nous devons le récit à M. de Sainson, artiste-voyageur, et homme d'esprit comme lui. «Un jour, dit-il, M. Earle demanda à accompagner les hommes de corvée. Muni de son album, il voulait rapporter quelques croquis des sites sauvages; de cette terre, où jamais peintre n'avait mis le pied. L'artiste laissa donc les travailleurs sur la plage, et gravissant des blocs noirâtres, il découvrit des cavernes protondes, marcha d'un point de vue à un autre, toujours plus curieux, plus ardent à cette recherche. jusqu'à ce qu'enfin, arrivé dans une morne solitude, un effroi involontaire le saisit; un vague pressentiment d'abandon courut dans tous ses membres; il frissonna; puis, baigné de sueurs froides, courant à perdre haleine, il se précipita vers un pic d'où l'on découvrait la plage et la baie. Désespoir! La plage, animée tout à l'heure, retentissante de voix humaines, est désertée et muette! la baie est vide! plus de chaloupe, plus de navire! la mer seule, grossie, déchaînée, de calme qu'elle était, et au loin, bien au loin, le petit sloop, qui lutte contre la vague, et qui semble, avec son pavillon anglais, dire à la fois un adieu, et demander un pardon au

malheureux qu'il abandonne.

 Longtemps l'artiste-voyageur resta cloué à sa place, l'œil fixe et hagard, les cheveux hérisses, résigné à périr. Le soir pourtant, il descendit vers le rivage y chercher un asile. Mais au versant d'un coteau (ses yeux le trompent-ils?) il aperçoit une cabane, une chaumière anglaise, avec sa haie bien taillée et sa barrière blanche. Les pots au lait brillent exposés sur un banc auprès de la porte; un chien aboie, et bientôt un homme accourt qui interpelle en anglais cet être tombé devant lui comme une apparition. Non, l'artiste n'a point révé! C'est un compatriote, c'est un caporal anglais, maître et seigneur de l'île, au nom de S. M. Britannique. On se parle, on s'explique, on s'embrasse, et M. Earle est accueilli sous le toit de son hôte. Bientôt arrivent une femme et un enfant, complément de la colonie; et l'artiste a une famille sur cette île qu'il croyait déserte.

« Il y vécut quatorze mois, soigne, consolé, nourri. Ses hôtes s'étaient habitués à leur vie solitaire. Ils se trouvaient heureux. Quelques bestiaux bien soignés qu'on échangeait à l'occasion contre du biscuit et du thé, un menage pauvre, mais propre, une maisonnette close et abritée; telles étaient les ressources de cette petite colonie. Les nuits étaient longues, les soirées tristes. Le nouveau venu apporta la vie sous le pauvre toit. Il possédait son ablum, c'était tout! Pour payer une hospitalité généreuse, M. Earle apprit à lire à l'enfant, et bientôt, pour lui enseigner à écrire, il sacrifia les revers

des pages de son album.

« J'ai vu ce précieux livre, riche des beautés sauvages et grandioses de cette île singulière. On eût dit que le désespoir du peintre avait jete sur toutes ces scènes une teinte particulière de terreur. Il y avait quelque chose de saisissant à parcourir ces feuilles, où tout portait un si grand caractère; et puis les griffonnages informes de l'enfant tracés derrière ces beaux dessins, n'étaient pas la partie la moins intéressante de ce singulier recueil.

« M. Earle, à l'époque où j'appris les détails de sa bouche, avait encore un souvenir péuible de sa longue infortune : ses récits me représentaient cette lie comme une terre désolée. solennelle, affreuse, où la nature a réuni toutes ses grandeurs les plus austères. Il me racontait ses courses toujours périlleuses à travers le chaos des rochers; ses chasses au phoque, où le caporal réalisait des prodiges d'adresse; et la guerre plus facile qu'il faisait aux pingouins, quand, sur le soir, ces oiseaux singuliers s'assemblaient comme en conseil sous une roche isolée, et se laissaient tuer à coups de bâton, immobiles et graves comme des sénateurs romains sur leur chaise curule. Peut-être la construction de ces palmipédes les empêche-t-elle de prendre vivement leur essor à l'aspect du péril, et leur stupidité apparente tient-elle à leur appareil de vol. Habitants des régions polaires, les pingouins n'arrivent d'ailleurs dans ces latitudes que pousses par la tempête et fatigués de leur lutte contre le vent. On peut concevoir alors que les chasseurs en aient bon marché, et les assomment un à un jusqu'au dernier.

« Enfin, après quatorze mois d'exil, un navire relacha dans l'île, et envoya un canot à terre. M. Earle obtint du capitaine une place à bord, et quitta l'île, après avoir embrassé ses hospita-

liers habitants. »

Trente ans auparavant, cette terre sauvage et alors déserte avait été le théâtre d'une scène analogue à celle qui précède. Le savant botaniste du Petit-Thouars, de relâche sur l'île en 1793, s'oublia, dit d'Urville, à la recherche de quelques plantes, et, perdu dans les terres, il y passa une nuit sous un arbre. Le lendemain, s'y croyant ahandonné, il commençait à reconnaître déjà quelles ressources elle pouvait offrir, quand une embarcation se détacha du navire pour venir le chercher. Le botaniste en fut quitte pour la peur. Cette île est par 37°5' de latitude sud,

de 22 de longitude ouest (cascade). Die est accompagnée de deux îles nomlées par les Français l'*Inaccessible* et Tile des *Kossignols*.

ILES DÉSERTES.

Plus à l'ouest de la terre de Kerguelen, est le groupe de quatre petites îles, Crozet ou Marion, celles du Prince-Edouard, également désertes, et qui n'offrent aussi que l'affreuse nudité d'un rocher dépourvu de végétation. Elles appartiennent à l'Afrique, ainsi que Diego Alvares et Tristan d'Acunha, dont nous venons de parler, et entin l'île Bouvet, située au sud de ces dernières îles.

En remontant de Kerguelen, à dix degrés vers le nord-est, nous aborderons les îles affreuses de Saint-Pierre et de Saint-Paul, et le groupe de Chagos, par la description desquels nous allons terminer notre Océanie.

ILE SAINT-PIERRE OU AMSTER-DAM, ET ILE SAINT-PAUL.

Les îles Saint-Pierre et Saint-Paul, dont la première a aussi pris le nom d'Amsterdam, sont situées toutes deux sous le même méridien, distantes l'une de l'autre d'environ dix-sept lieues, et visibles, dans un temps serein, à vingt lieues en mer. Elles ont été l'objet d'une confusion singulière.

L'île Saint-Pierre ou Amsterdam est située par le 38° 30' de latitude sud, et le 75° 28° de longitude est. Elle est inhabitée. On n'y voit que de trèspetits arbres. On y trouve des phoques, (lions-marins, appartenant au sousgenre otarie), des chiens marins, des baleines, des requins, des poissons et des mollusques, dont quelques-uns sans coquilles. Elle est formée d'une montagne conique, dont le sommet paraît être l'ouverture d'un cratère éteint. On croit qu'il existe dans cette île des lézards et même des renards.

L'île Saint-Paul, au sud de la première, est située par 37° 47' lat. sud, et 75° 48' de long. est. Elle est aride et inbabitée, d'un accès difficile, et n'est guère fréquentée que par des navires

qui y vont faire la pêche aux phoques qui y sont en abondance. Il y a beaucoup de sangliers dans l'intérieur. Elle se présente sous la forme d'une montagne circulaire, creusée au milieu en forme de cratère; la mer, après l'écroulement d'une des parois, a pénétré dans ce bassin. L'étang ou la lagune qui en remplit le fond abonde en poissons et surtout en excellentes perches. Selon Van Vlamingh, habile navigateur qui, le premier, examina avec soin ces deux îles, des eaux thermales et des eaux ferrugineuses coulent parmi les laves, parsemées de quelques carreaux d'un beau gazon : cette description importante et digne de l'exactitude de ce judicieux observateur, a été dénaturée par quelques navigateurs et savants modernes. M. Barrow (*), égaré par l'auteur des cartes du voyage de Cook, a décrit fort au long l'île Saint-Paul sous le nom d'Amsterdam, et s'est étonné des changements qu'il a cru y observer. Le savant M. Beautemps-Beaupré, dans l'atlas d'Entrecasteaux, a donné six vues de son fle d'Amsterdam, qui n'est autre que celle de Saint-Paul, ainsi que le prouve la comparaison des dessins qui se trouvent dans l'ouvrage de Valentyn (**). L'honorable M. de Rossel, rédacteur du voyage de d'Entrecasteaux, ne s'est pas aperçu de la transposition des noms, qui est cependant prouvée par la latitude où il place l'île. Horsburgh, Pinkerton et les géographes ont répété la même erreur.

HISTOIRE DE DEUX ÉCOSSAIS ABANDONNÉS DANS L'ILE DÉSERTR DE SAINT-PIERRE OU AMSTERDAM. INCENDIE DE CETTE ILE.

Un bâtiment anglais, la Palmira, approcha le 4 novembre 1827 de l'île Saint-Pierre, à une distance d'environ cinq milles de la côte. Les marins aperçurent une épaisse fumée, ce qui engagea leur capitaine à approcher autant que possible, dans la supposition que quelques naufragés avaient allumé

^(*) Voyage à la Cochinchine, etc. (**) Ostindien, t. IV, p. 68-70.

ce feu pour donner le signal de leur détresse. Arrivé à un mille de la plage, on distingua en effet deux hommes qui, debout sur une éminence, paraissaient guetter l'arrivée du bâtiment. On mit aussitôt le bateau en mer, et un officier s'y embarqua pour s'assurer de l'état de ces deux hommes, et aller à leur secours, s'il était nécessaire. Le bateau revint avec les deux étrangers.

Au premier aspect, leur extérieur inspirait la surprise et la compassion; ils portaient de longues barbes; les haillons de leurs anciens habits étaient raccommodés avec des peaux de phoques, dont le poil était tourné en debors. Une peau de sanglier servait de haut de chausse à l'un d'eux; leurs souliers étaient faits aussi de peau de sanglier avec le poil en dehors. L'un d'eux, Jacques Paine, avait vingt-deux ans; l'autre, Robert Proudfoot, avait quarante-huit ans; tous deux étaient natifs d'Édimbourg; ils avaient vécu quatorze mois dans cette île.

Ils s'étaient embarqués à l'île de France sur le Governor Hunter, schooner d'environ soixante tonneaux, appartenant à la terre de Van-Diemen, et allant à la recherche des phoques. En septembre 1826, ce navire était arrivé à l'île septentrionale de Saint-Pierre ou Amsterdam (*). Ces navires ont la coutume de débarquer une partie des matelots dans les diverses îles où il y a des phoques, de venir les reprendre, quelques mois après, et d'embarquer l'huile et les peaux qu'ils se sont procurées dans l'intervalle.

Conformément à cet usage, un bateau fut envoyé par le schooner avec un sac de biscuit, quelques livres de farine et d'autres provisions, ainsi qu'avec un chaudron, un poêlon et une quantité considérable de sel pour saler

(*) Extrait de la Gazette de Calcutta. Nous l'avons rectifié, car l'île Saint-Pierre est nommée Saint-Paul, par suite de la confusion dont nous avons parlé, confusion qui dure encore.

G. L. D. R.

les peaux de phoques. C'était le suit Paine et Proudfoot furent débarges sur un point convenable avec les prvisions. On trouva à terre deux calnes assez bonnes, couvertes de gama, qui avaient probablement servi de le meure à d'autres marins. Le bren alla rejoindre ensuite le schooner, pos y prendre encore des provisions é quatre matelots. Cependant, à pein fut-il arrivé, qu'une forte brise s'elen le vaisseau fut poussé en mer, et can le vit plus. Les deux matelots se tre vèrent donc abandonnés à eux-mêmes Le lendemain matin, en passant e revue ce qui leur restait de ressource, ils s'aperçurent que presque toute le provision de sel avait été anéantie pr les vagues, et qu'aucun d'eux (circontance rare parmi les matelots) s'ma un couteau. Paine avait laissé le su dans sa veste à bord du bateau, & Proudfoot avait prêté le sien à un # ses camarades. Toute leur garde rott se réduisait à ce qu'ils portaient se eux. Ils ménagèrent assez leurs pertes provisions pour les faire durer com mois; au bout de ce temps il leur la lut exercer leur sagacité pour acquait leurs repas.

Dans cette triste position, ils daren veiller afin d'apercevoir quelque mut Pendant le premier mois, ils en apercurent en effet plusieurs, mais passas à une grande distance. Le dernit qu'ils virent, fut le Hope, qui se rendat à l'île de Van-Diemen; il approchade l côte jusqu'à une distance de queique milles, et envoya un bateau pour pe cher. Paine et Proudfoot accourures et sirent connaître leur position à l'œ ficier: celui-ci leur répondit qu'à su retour au navire il prendrait les adres du capitaine; mais les deux miheureux eurent bientôt la douleur de voir le navire continuer son voyage à pleines voiles. Cependant, comme les deux matelots n'avaient pas encore épuisé leurs provisions, ils ne deserpérèrent pas de leur situation. Depuis ce temps jusqu'à l'approche de la Par mira, c'est-à-dire pendant un m, is n'aperçurent plus un seul bâtiment. Le maître du schooner s'était trompé probablement d'île; il aurait dû faire pêcher à l'île méridionale, c'est-à-dire à celle de Saint-Paul, où on trouve les phoques en abondance, tandis que dans l'île où se trouvaient Paine et Proudfoot, ils ne purent s'en procurer que sept pendant les quatorze mois de

leur sejour.

Ces deux matelots eux-mêmes crurent toujours qu'ils étaient dans l'île Saint-Paul, et ils regardèrent souvent du côté du nord pour découvrir l'île d'Amsterdam; ils s'étonnaient de ne point la voir, car pendant un temps serein on les découvre réciproquement. Ce fut d'autant plus fâcheux pour eux, que s'ils avaient pu passer à l'île Saint-Paul, ils y auraient trouvé des sources chaudes, d'une température assez élevée pour y pouvoir faire cuire des poissons, qu'on prend facilement dans une lagune du voisinage. John Henri Cox, qui visita cette île en 1790, vit le thermomètre, dans ces sources, monter jusqu'à cent quatrevingt-dix degrés Fahrenheit; ses gens, des qu'ils avaient pris le poisson dans la lagune, le jetaient dans les sources chaudes, où au bout de cinq minutes il était cuit.

Malheureusement, Paine et Proudfoot n'avaient pas cette ressource; ils ne possédaient même aucun outil. Cependant la Providence vint un peu à leur secours : ils trouvèrent sur les rochers une aiguille, un vieux couteau et un grand clou; ils firent de co dernier un hameçon, et un vieux bout de câble leur servit à faire une ligne. Ils se mirent alors à pêcher; cependant la seule espèce de poisson qu'ils pussent obtenir de cette manière, fut celle que les matelots appellent le *crompette*; quant aux coquillages, ils ne prenaient que des lépas. Ce qui leur manquait le plus, c'était l'eau fraîche. L'île était dépourvue de sources; il fallait donc aller à la recherche des mares d'eau de pluie : quelquefois ils étaient obligés de courir plusieurs milles pour étancher leur soif.

Il y a dans l'île assez de sangliers; cependant nos deux matelots, pendant toute la durée de leur séjour, ne pu-

rent parvenir à s'en procurer plus de cinq. Ils avaient été obligés de poursuivre ces animaux à la course et de les abattre avec un bâton. Une fois, ils avaient pris quelques marcassins, qui ne purent se sauver aussi vite que ka laie leur mère. Ce gihier fournit un **banquet somptueux à nos deux ermites.**

Pour compter le temps, ils faisaient chaque matin une marque au cerceau

d'un tonneau.

Ils avaient été obligés de nettoyer l**e** sol, en mettant le feu au tusak où gazon haut et touffu qui embarrassai**t** leur marche. Selon leur assertion, le leu gagna une grande partie de l'île

et dura plusieurs mois.

Pour augmenter leurs ressources, ils essayèrent de laire un arc et des lleches, mais ils trouvèrent que les branches des buissons de l'île étaient trop cassantes pour cet usage. Ils ne purent donc subsister que de ce qu'ils prenaient à la main; faute de sel, ils ne pouvaient conserver leurs poissons, et ils avaient été obligés de s'habituer à manger sans aucun assaisonnement la nourriture qu'ils se procuraient. Plus d'une fois il s'était passé trois jours sans qu'ils eussent eu une bou-

chée à manger.

Ils avaient un briquet lors de leur débarquement, mais l'amadou fut bientôt consumé, et ils ne trouvèrent aucune substance végétale assez sèche pour le remplacer; aussi pendant la dernière partie de leur séjour, ce fut pour eux un objet bien important d'entretenir le feu de leur cabahe, surtout pendant la nuit; car, si par malheur il s'éteignait, ils n'avaient aucun espoir de le rallumer; aussi ce feu sacré était le seul, ou du moins le principal sujet de leurs querelles; en effet, le plus jeune était grand dormeur, Proudfoot était le plus souvent obligé de veiller sur l'âtre. Toutes les fois qu'ils allaient ensemble un peu loin de la cabane, ils avaient soin de le couvrir d'un amas de gazon terreux; quelquefois même, pour plus de sûreté, ils emportaient de la tourbe allumée.

Selon Horsburgh, cette fle a environ douze milles de circonférence; cependant les deux matelots croient qu'elle en a environ vingt, ayant employé une journée entière pour en faire le tour. Ils gravirent un jour le pic le plus élevé de l'île, et s'assurèrent que c'était le cratère d'un volcan de plus de cent yards de diamètre, et si profond qu'on n'en pouvait sonder l'abîme. L'île (*) ne produit rien de mangeable, excepté du persil qu'on y trouve en grande quantité. Le sol est couvert d'épaisses broussailles et d'herbes; pour coucher et se couvrir la nuit, les deux matelots n'avaient que de l'herbe sèche.

Dans les mois d'hiver il ne tomba pas de neige; mais il y eut constamment de la grêle et du verglas; il y fit extrêmement froid. Leur santé fut heureusement très-bonne, et le seul accident qui leur arrivât, ce fut une chute que Proudfoot fit dans un précipice et qui le blessa à l'épaule, ce qui le força de rester couché pendant quatre mois.

Les seuls oiseaux dont ils pussent s'emparer, étaient des pétrels (porcellaria), et des neiges, qu'ils prenaient dans des creux, et dont la chair avait un goût de poisson. Ils tuaient quelques sangliers coriaces et sans aucune graisse. Les albatros pondaient leurs œufs dans les plus dangereux escarpements des roches, en sorte qu'il n'y avait pas moyen de s'en emparer.

Le 4 novembre, enfin, ils aperçurent avec la plus vive joie la Palmira: voyant le navire approcher, ils descendirent précipitamment au rivage, et allumèrent un feu aussi grand qu'ils purent, pour donner avis de la présence d'êtres humains dans cette île. Quand ils virent la Palmira arborer son pavillon, leur joie fut au comble, et ils espérèrent que leurs malheurs touchaient à leur fin. Cependant les jusants de la mer rendaient l'abordage dangereux; aussi l'officier du bateau se contenta de héler les deux matelots. Quand ils entendirent sa voix, Paine

(*) On ne doit pas oublier que les noms et les positions des deux îles sont rectifiés dans ce récit par l'auteur de l'Océanie. reconnut celle de son ancien contremaître; ils avaient heureusement ma câble assez long pour le jeter jusqu'un bateau. Par ce moyen ils l'amenères à terre, et furent enfin délivrés.

AVENTURES DU CAPITAINE PÉRON.

Le capitaine Péron, Français, a ansai cruellement souffert sur cette terreste rile; des angoisses longues et cruelles l'attendaient sur les apres rochers re Saint-Pierre ou Amsterdam (*). Le se de cette île , dénué de presque toute 🛚 gétation, jonché de roches écroulées & coupé de montagnes calcinées qui partent toutes les apparences d'éruptions volcaniques, n'a, selon lui, pour tess habitants que des loups marins (**), 🕶 abordent à certaines époques de l'année par troupes très-nombreuses, etdont es peaux sont fort estimées dans le commerce. C'est dans ce misérable sejour que notre aventureux capitaine consentit à rester avec quatre matelots sous ses ordres, dans l'espoir de lecueillir une abondante cargaison de cons peaux de loups marins (lisez: hom marins). Il avait été convenu avec soe associé le capitaine Owen que leur navire viendrait les reprendre dans quinze mois, et il leur avait été laissèdes vivres à peine suffisants pour cet espace de temps; mais quarante mois s'ecorlèrent sans qu'ils entendissent parier du capitaine Owen, et ce ne tut qua un autre qu'ils durent enfin le bonheu d'être arrachés à cette affreuse capti-

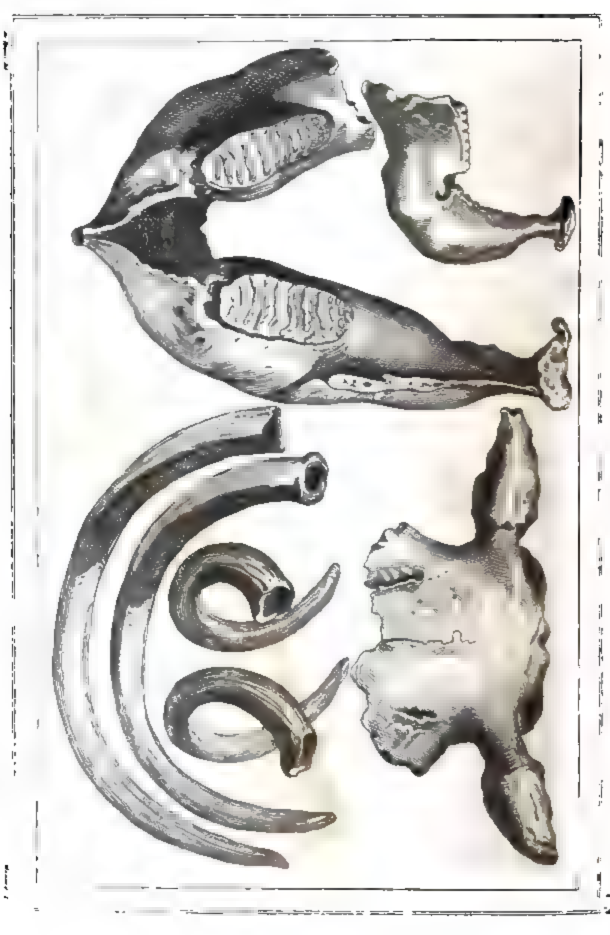
Les occupations de la chasse et da dépècement des lions marins sembleraient avoir dû remplir tout cet intervalle de temps, et ne présenter aucun événement notable; mais il en est tout autrement; l'existence, durant

(*) Nous avons fait la même rectification dans ce chapitre que dans le précédent.

^(**) Le capitaine Péron veut parier sus doute des lions marins ou phoques à cinière, qui appartiennent au sous-genre des otaries, car les loups de mer ou anarrhique habitent les mers du Nord et surtout les côtes du Groënland.

G. L. D. R.

			•			
				٠		
	•					
	•		٠			
	•					
			• .			
•				à		•
•						•
				•		
					•	
			•			
	•					
					•	
•						
					•	
,						
			-			
	-					
:					•	
!						
:						
	•					•
	•					
	•	•				



. I freter

trois ans, de cette colonie de cinq hommes offre le véritable tableau des terribles divisions qui agitent les plus

grandes sociétés.

Les premiers temps furent employés à se construire une hutte et à s'arranger dans ce nouveau séjour, comme Robinson dans son lie, et tout y alla assez paisiblement. Mais quand les vivres furent épuisés, que la misère se fit vivement ressentir, alors la discorde se mit entre eux. Des quatre matelots qu'on avait donnés au capitaine, deux étaient Anglais et deux Français. Les deux Anglais mécontents, comme on le devient presque toujours de toute espèce de chef, se liguèrent contre le capitaine, et se mirent en pieine révolte contre lui. Une scène violente qu'il eut avec l'un d'eux en nt le signal. Quand il vint à se présenter pour rentrer dans la hutte qui etait la demeure commune à tous, ils s'avancèrent à sa rencontre, armés de couteaux, se précipitérent sur lui et le rappèrent de plusieurs coups, avec un acharnement dont il aurait infailliblement été la victime, sans le secours de l'un des Français, nommé Gaudin, qui lui était dévoué, et qui le dégagea ges mains de ces forcenés. L'autre Français, nommé Goujon, quoiqu'il ent aussi quelquefois manifesté du mécontentement, fut tellement indigné de cet horrible attentat, qu'il ne ba-Jança pas à se ranger de son parti; mais les Anglais, maîtres de la hutte, l'étaient aussi des armes, des munitions, et par là de toute l'île; il n'y avait pas moyen de leur faire la loi. Heureusement que, malgré les blessures que M. Péron venait de recevoir, il avait eu la présence d'esprit de s'enfuir vers le canot et de s'en emparer. Il y recueillit ses fidèles compatriotes, et tous trois s'en allèrent établir leur domicile dans une caverne séparée de la hutte par une baie qui s'avance dans l'île. On peut juger du redoublement de gêne et de privations qu'ils eurent à éprouver dans cette demeure insalubre, se trouvant dépouillés du peu de ressources qu'ils possédaient. Réduits à vivre de quelques poissons, ils traînèrent long-

temps le sort le plus déplorable. La force leur manquant, ils recoururent à la ruse. Il fut convenu que Goujon, qui avait quelquefois partagé le mécontentement des révoltés, se rendrait auprès d'eux comme pour se rallier à leur parti, en se plaignant de mauvais traitements que le capitaine aurait exercés contre lui; il rentrerait par cette feinte dans leur contiance, tâcherait de s'emparer de quelque arme, ôterait les pierres des fusils, et, à un signal qu'il donnerait du haut de la montagne, on fondrait sur eux. Ce stratagème réussit, mais il ne fallut pas moins de deux mois pour l'accomplir. Voici de quelle manière le capitaine Péron rend compte de l'action décisive qui termina cette guerre civile, et renversa l'usurpation des insurgés de l'île Saint-Pierre :

« Deux mois se passèrent, dit-il, sans avoir aucune nouvelle de notre émissaire. Avait-il manqué de courage ou de loyauté? avait-il succombé sous les coups de nos ennemis? telles étaient les questions que Gaudin m'adressait, et que je lui répétais moi-même.

« Le signal convenu entre nous était que Goujon se montrerait sur le point de la montagne qui dominait notre retraite, et d'où nous pouvions l'apercevoir, et qu'en cas de succès il ôterait son habit.

- « Le bienheureux jour arriva; le signal fut donné; Gaudin et moi nous courons, nous nous précipitons vers le canot, nous ramons avec la rapidité de l'éclair, et nous arrivons auprès de Goujon. Il me remet mon sabre, les pierres de mon fusil, et un poignard fabriqué par les Anglais. Sans perdre de temps en vains compliments, nous marchons droit à la hutte; car de la conquête de la hutte dépendait celle de l'île.
- « Godwin et Cook (les deux Anglais) étaient sans armes; le sabre à la main, je les somme de se rendre. Leur premier mouvement est de se saisir de mon fusil; mais lorsqu'ils eurent reconnu que cette arme ne pouvait plus leur servir, ils se jetèrent à mes pieds, pâles comme le criminel à l'aspect de la potence.

« Je laissai quelque temps mes ennemis dans cette position; mais il fallut en finir. Après une semonce énergique, je leur pardonnai, toutefois à la condition qu'ils se retireraient immédiatement dans la cave qui nous avait servi de résidence, et qu'ils ne franchiraient pas les limites que je leur indiquai.

« Pendant l'interrègne, les rebelles avaient hissé le pavillon rouge, prétendant que l'Angleterre étant en guerre avec la France, tous les liens étaient rompus entre nous. J'ordonnai à l'un d'eux d'abattre ce signe de révolte, et cela fait, je leur montrai la route et

ils partirent. »

Ainsi finit la première guerre dont Saint-Pierre ait été le théâtre. Elle ne coûta la vie à personne; mais, ainsi que dans les grands États, elle fut féconde en misères et en calamités.

La clémence n'amollit pas le cœur des coupables; quelque temps après, du bruit s'étant fait entendre à plusieurs reprises du côté de leur résidence, on y fit une perquisition, et une espèce de lance qu'on leur trouva, qu'ils étaient parvenus à former avec une lame de couteau, annonça que leurs desseins étaient hostiles.

Le spectacle de pareilles discordes, entre gens qu'un malheur commun aurait du rapprocher et unir comme de bons freres, est sans doute fort affligeant; mais nous n'y voyons pas toutefois un motif d'accuser, comme on l'a fait souvent, l'espèce humaine d'une perversité naturelle; les passions turbulentes qui les produisirent, sont bien plutôt l'ouvrage de nos sociétés que de la nature.

Un bâtiment anglais, qui passa dans ces parages, vint enfin enlever à leur fatale destinée M. Péron et ses compagnons; mais, comme si tout avait dû être malheur pour lui dans cette malencontreuse expédition, ce bonheur même ne fut pas sans quelque peine, car il fut obligé de laisser deux mille sept cents peaux de lions marins qui lui avaient coûté si cher à amasser, le navire n'ayant pu ajouter ce surcroît à son chargement.

GROUPE DES ILES CHAGOS ET ILE FUYANTE.

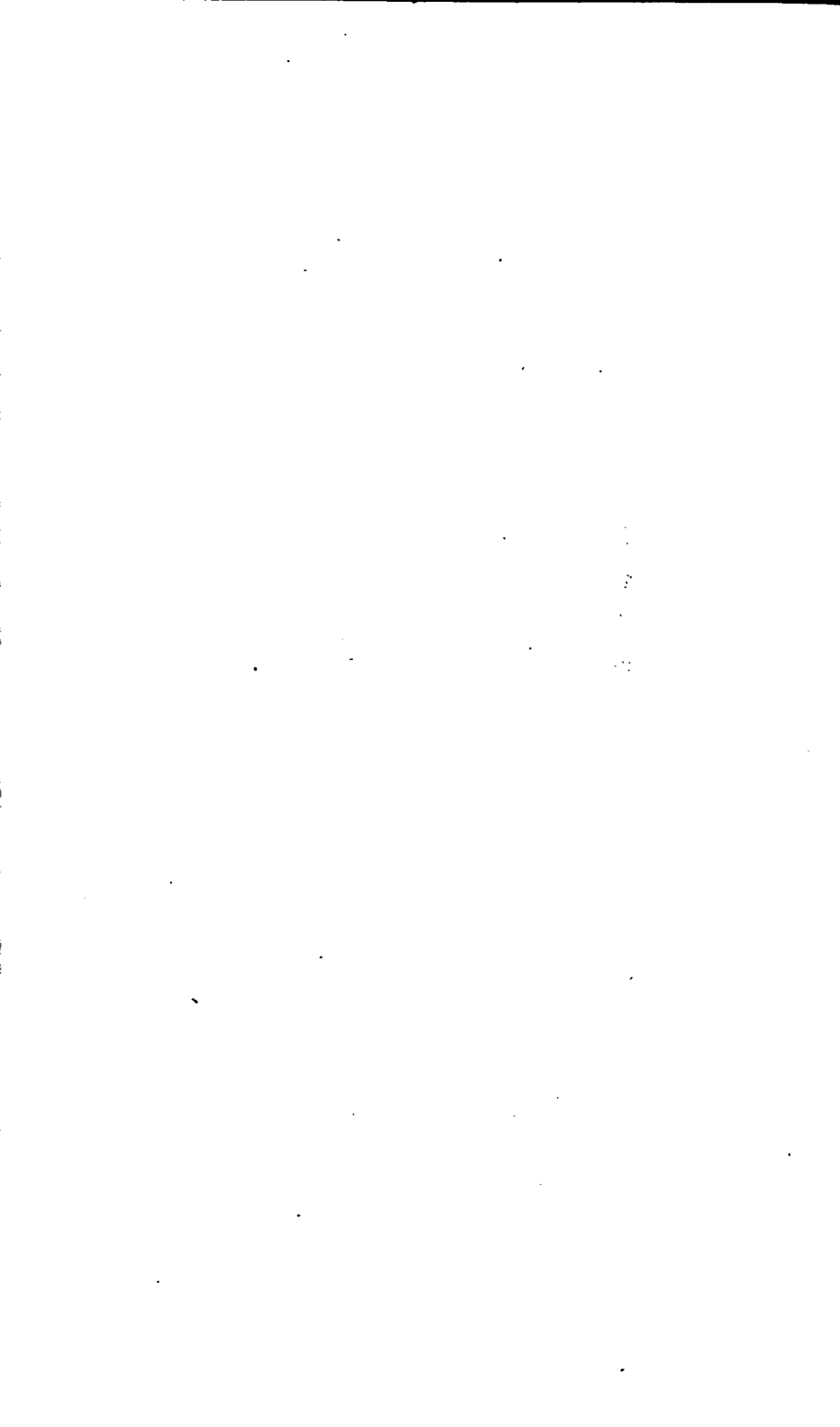
Nos lecteurs nous permettront me réliexion, en passant. Il n'est pas impossible qu'on trouve entre les îles de Saint-Paul et de Saint-Pierre ou Amsterdam, et le groupe des petites lles Diego-Garcia ou Chagos (dont la plus importante est occupée par quelques colons de l'île de France), la fameus lle de Juan de Lisboa, dont l'existence incertaine a été, jusqu'à ce jour, le but des recherches de tant de navigateurs, et des travaux des plus grands géographes et hydrographes, tels que d'Anville, Buache, d'Après et Horsburgh. Dans ce cas, l'île Juan de Lisboa serait, ainsi que les Iles Chagos qui sont situées entre les 4°30' et 7°27' de lat. sud et le 68°53' et 70°20' de long. est, serait comprise, dis-je, dars ies limites de notre Océanie, et reunie à la Malaisie avec le groupe de Chagos. Les îles Chagos ne paraissent ëtre qu'un banc de madrépores, reco€ verts d'une légère couche de terre-

COLONIES OCÉANIENNES OU PLUTOT MALAIES.

Nous avons dit dans notre Tabless général de l'Océanie, que nous considérions comme colonies océaniennes, ou plutôt malaies, en souvenir du peuple principal de la première et de la plus importante division de la cinquième partie du monde, et qui les a fordées, 1° Malekassar (improprement nommée Madagascar), 2° la presqu'il de Malakka, et 3° l'île Thai-Ouan, que les Européens nomment Formose.

PREMIÈRE COLONIE. ILE MALEKASSAR OU MADAGASCAR

Nous ne donnerons pas ici la decription de ce riche pays; nous ne parlerons ni de ses mœurs, ni de soa histoire; cette tâche a été remplie avec soin par M. Charlier. Nous nous contenterons d'établir en fait que les hibitants de la grande île de Malekassar, improprement nommée Madagascar,





:

. to warmer commence was wine the text









ont en partie originaires de l'Océanie; t pour prouver ce fait, il nous suffira l'établir l'analogie qui existe entre surs langues.

La numération en usage chez les Maais est employée avec une faible alté-

ation par les Malekasses.

Quoíque le malekassan ressemble dus à la langue polynésienne qu'au nalayou, toutefois elle offre les plus rands rapports de prononciation et nême de signification avec plusieurs angues océaniennes, et en particulier vec la langue malaie, surtout avec les lialectes javanais et timorien, par la onstruction des mots composés et dévés.

En admettant le foyer primitif des euples de l'Océanie, et en particulier es Polynésiens, dans l'île immense de Kalémantan ou Bornéo, chez les Dayas, 🕏 principalement chez les Dayas maouts et idaans qui habitent le nord le cette grande terre , la difficulté prinipale serait levée; la langue malekas**ane ,** ainsi que la polynésienne , dériveait de ce point central. Ainsi un grand euple océanien se serait répandu d'un 🕉té, de Kalémantan (Bornéo) à Vaïhou fle de Pâques), qui se rapproche de 'Amérique, c'est-à-dire, deux mille cinq ent vingt lieues à l'est; de Formose, **gui touche aux empires j**aponais etchiiois); et de Haouaï (îles Sandwich), au iord, jusqu'à l'extrémité de la Noutelle-Zeeland, au sud, environ dix-huit ents lieues; et ensin de Kalémanan à Malekassar (Madagascar), c'esti-dire de quatorze cents fieues à l'ouest, **rès** du continent de l'Afrique.

On conçoit sans peine que les révoutions, les migrations et le mélange les peuples, ont dû introduire des molifications plus ou moins grandes dans les langues. Nous pensons néanmoins que la langue polynésienne vient de la angue daya, ainsi que le malekassan.

Disons un mot de l'origine des peuples malekasses. Ils sont partagés en trois races : la blanche, d'origine asiatique; la noire, qui vient des Cafres et peut-être des Papouas; et l'olivâtre, qui est évidemment à nos yeux la race daya. Les navigations des

Bouguis et des Mangkassars, dans la Polynésie et la Mélanésie, ne doiventelles pas nous encourager à croire aux navigations bien plus faciles d'Anyer, et des côtes de Java ou de Soumâdra, dans un des beaux ports de Malekassar (Madagascar)? Si les anciennes traditions des peuples de Kalemantan et de Malekassar nous étaient connues, l'énigme serait bientôt expliquée. De telles recherches sont faites pour stimuler les voyageurs qui auraient le courage d'explorer l'intérieur de Kalemantan, et d'étudier chez les Malekasses les origines de ces braves et intelligents insulaires.

DEUXIÈME COLONIE. MALAKKA (MALACA.)

C'est une presqu'île de la péninsule transgangétique. Elle est située entre les 1° 15' et 10° 35' de latitude nord, et les 100° 40′ et 103° 20′ de longitude est. Elle est séparée par une chaîne de hautes montagnes qui la divise en deux parties à peu près égales. Dans cette presqu'île, il faut nommer la province de Malakka qui appartient aux Anglais, et qui, avec les îles de Pinang et Singhapora, relèvent, depuis 1830, de la présidence de Calcutta (Bengale). Nous n'avons à parler que de la province. Elle est bornée au nord par l'État de Salengor, à l'est par celui de Pahang, au sud-est par celui de Djohor, et au sud-ouest par le détroit de Malakka. La ville de ce nom, située sur une petite rivière et sur la côte occidentale de ce détroit, est gouvernée par un résident anglais, et est le siège d'un évêque portugais, dépendant de l'archeveque de Goa, primat de l'Inde portugaise. Le fort hollandais était détruit quand nous avons relaché dans cette triste rade : il gisait par le 2° 12' de latitude nord, et le 99° 54′ 36″ de longitude est. La ville chinoise est située sur le bord opposé de la rivière. Malakka n'a pas de port, mais une assez grande rade : elle est fort déchue de son ancienne splendeur; mais son climat est salubre. Outre les Malais, on y trouve un grand nombre de

Chinois et bon nombre d'Hindous, quelques Portugais catholiques et protestants, des Hollandais et des Anglais. On y a établi un collège anglais-chinois, qui possède une bibliothèque assez curieuse, et une imprimerie chinoise et anglaise. Le détroit de Malakka est un canal qui sépare la presqu'île de l'île de Soumadra (Sumatra). Ses limites sont depuis le 1° 5' jusqu'au 5° 45' de latitude nord, et il a environ deux cent douze lieues de long sur soixante-dix dans sa plus grande largeur. On peut considérer le détroit de Sincapour (Singh'apora) comme la queue orientale de celui de Malakka. Près de l'entrée de celui-ci est situé le fatal écueil de *Pe*dra-Branca, sur lequel l'auteur a naufragé à bord du *Dourado* à son retour de Chine, et y a perdu ses précieuses collections, le journal complet de ses voyages, et les manuscrits divers, résultat des travaux de sa vie entière.

Nous ne parlerons pas des peuples des Etats de Malakka, qui n'appartiennent pas à la race malaie. Les Malais sont venus de la Malaisie pour s'établir dans cette presqu'île, loin d'en être originaires. Ce peuple dont nous avons trouve l'origine sur la côte occidentale de Kalémantan ou Borneo, colonisa, dans des temps reculés, l'île de Soumâdra (Sumatra), et établit un toyer remarquable de sa civilisation dans l'intérieur de cette lle, au pays de Menang-Karbou, entre les rivieres de Palembang et de Siak, et répandit une longue prospérité dans cette grande terre. Les Malais durent, en partie, leur civilisation aux Télingas, aux Chinois et aux Arabes. Vers l'an 1160 de l'ère vulgaire, un de leurs chefs, appelé Sri-Touri Bouwana, qui se prétendait issu d'Alexan. dre le Grand, vint s'établir, à la tête d'une colonie, sur la presqu'île opposée, dite Oujoung Tanah, qui prit alors le nom de Tanah malayou, Terre malaise. Les nouveaux habitants furent nommés Orang debowah ang'inn (hommes de dessous le vent). Ces émigrés, ayant fondé la ville de Singh'a pora (ville du lion), inspirèrent de la jalousie aux princes de Majapahit. Sri-Touri Bouwana mount of 1208. Iskander Chak, le trois de ses successeurs, pressé printroupes de Majapahit, après trois de combats successifs, se retira nord en 1252, et alla fonder la viqu'il appella Malakka, du nom mai du myrobolan, fruit d'un arbre to jours vert, qu'on fait sécher compla prune, à qui il ressemble par la grance, et qui se trouve en aboutant dans les environs de cette capitale Iskander Châh mourut en 1274.

Tels sont les seuls détails que la possède sur l'histoire générale de Malais. Nous ignorons jusqu'à qui point on peut ajouter foi à cette chronologie, parce que la ville de Majapa hit n'était pas encore fondée au traizième siècle de l'ère chrétienne, d'que, par conséquent, il y a un autre chronisme dans leurs fastes.

Un fait positif, c'est qu'en 170 Mohammed-Châh embrassa l'islami me, et étendit son empire sur la penisule et sur plusieurs îles adjacentes.

La langue malayou, une des langue les plus étendues et une des plus les monieuses du monde, est parléche toute sa perfection à Soumadra où de s'est perfectionnée; mais c'est princip lement dans le pays de Reddak qu'on la parle avec le plus de correction et a ment; c'est de là qu'elle a été transpire tée dans la presqu'ile de Malakka, 💆 elle a conservé une assez grande pur Les Malakkans emploient en ouver numération des Malais, mais la la gr est loin de s'étendre à toute cette 🚾 trée. Déjà dans la région monue de la presqu'île, on ne parle plus 👊 des vainqueurs, mais un grand m bre d'idiomes d'une nature opposés

TROISIÈME COLONIE. ILE THAI-OUAN OU PORMOSE.

L'île Formose paraît avoir ren nom des Portugais les premiers d'el les Européens, qui la connurent. Chinois la nomment Thai-Ouas. signifie baie des hautes cimes. Elle située au sud-est de la Chine, entr mer de Corée, le grand Océan et la

de Chine. Elle est séparée du continent vers le nord-ouest, par le canal de son nom, large d'environ trente lieues, et est comprise entre 21° 55' et 25° 20' de latitude nord, et entre 117° 52' et 119• 57' de longitude est. Elle est traversée du sud au nord par une chaîne de montagnes, nommée Ta-Chan (grande montagne), qui la divise naturellement en partie orientale et en partie occidentale.

Nous voyons dans les Lettres édifiantes que l'île Formose n'était pas connue des Chinois, avant 1430. C'est une erreur, car nous trouvons dans plusieurs livres chinois, que sous les Han, c'est-à-dire, un peu avant l'ère chrétienne, elle était comprise dans le Man-Ty, ou pays des barbares méri-

dionaux.

Thaī-Ouan forme un département (fou) de la province de Fou-Kian, car elle est située en face de cette partie orientale de l'empire chinois. D'après le recensement fait dans tous les Etats du *céleste empire* (*), la dix-huitième année. de l'empereur Kia-King, correspondant à l'année 1813 de l'ère chrétienne, la population des indigènes de Thai-Ouan, pour la partie chinoise culement, était de 1748 individus (vov. la Statistique de l'empire chinois, par D. de Rienzi, dans la *Revue* des deux mondes, novembre 1831). Quelques parties de cette île ont ap**p**artenu aux Japonais, aux Portugais, aux Hollandais, et maintenant aux Chinois, qui en occupent la côte orientale : les indigènes indépendants possèdent le reste. Cette île a été songtemps l'objet de sanglantes contestations entre les Hollandais, les Portugais, les Japonais et les Chinois, et une insurrection y a éclaté naguere.

La partie de Formose appartenant aux Chinois, qui y ont un gouverneur et dix mille soldats, forme le district de la ville de Thaï-Ouan, qui, pour cette raison, peut être considérée comme le chef-lieu de l'île entière, et qui mérite, par son climat, son sol et

(*) Nom que les Chinois donnent à leur pays.

87° Livraison. (OCÉANIE.) T. 111.

ses productions, le doux nom de Formosa (belle) que lui donnérent les Portugais.

Les habitants de cette lle semblent être un mélange de Chinois, de Malais et de Japonais. Nous en avons vu quelques-uns à Manila. Le Hollandais Valentin donne même à entendre qu'on trouve dans cette lle des noirs d'une haute taille.

Nous n'avons pas à nous occuper ici des Chinois ni des Japonais, mais seulement des Formosans d'origine malaise. Ceux-ci habitent des huttes de bambous: ils n'ont ni chaises, ni tables, ni lits, ni aucun meuble. **lis** couchent sur des feuilles d'arbre; leurs ustensiles sont en cuir de cerf; un fourneau de terre de deux pieds leur sert à faire la cuisine; leur nourriture ordinaire est le riz et le gibier qu'ils mangent à demi cru; leur habillement consiste en une simple toile dont ils se couvrent depuis la ceinture jusqu'aux genoux, ce qui rappelle le sarong des Malais. Ils se noircissent les dents, portent des bracelets, et sont dans l'habitude de se tatouer. Leurs armes sont des flèches, des arcs, des javelots. Ils sont d'une agilité surprenante, au point qu'ils courent le cerf euxmêmes et l'attrapent vivant. Les Chinois, pour expliquer cette agilité, prétendent qu'ils se serrent les genoux et les hanches jusqu'à l'âge de quinze ans. Les marins de l'empire du centre (*), les sujets du fils du ciel(**), les accusent d'anthropophagie.

Leurs chefs sont des vieillards qui gouvernent chaque village d'une manière patriarcale. Ils récompensent les chasseurs adroits, punissent les criminels, et ont seuls le droit d'autoriser le tatouage, ce qui prouve que le tatouage à Formose est une distinction comme dans les îles polynésiennes, et qu'il caractérise le mérite des individus. Le teint et la conformation des Formosans rappellent entièrement le caractère physionomique des Bouguis et des Po-

^(*) Qu du milieu; on désigne ainsi l'empire chinois.

^(**) Titre des monarques chinois.

lynésiens, et nous les croyons issus de ces peuples. Enfin leur langue, à laquelle on donne le nom de sidéian ou thai-ouan ou formosan, dérive également du malayou et du polynésien. La numération de ce peuple est, à peu de chose près, la même que celle des Malais.

CONCLUSION DE L'OUVRAGE, ET RÉSUMÉ DES DÉCOUVERTES ET TRAVAUX DE L'AUTEUR SUR L'OCÉANIE.

Nous avons enfin achevé notre ouvrage de l'Océanie, en trois énormes volumes (formant la valeur de douze volumes in-8° ordinaire, et contenant trois cent quatre gravures, plusieurs cartes géographiques, morceaux de musique, tableaux polyglottes, inscriptions, etc.), et nous l'avons traité avec toute l'exactitude dont nous sommes capable. Grâce à nos voyages (*) et à

(*) Voici la rectification de quelques erreurs insérées à ce sujet dans plusieurs écrits. Le Voyage pittoresque autour du monde, après avoir cité quelquefois l'auteur de l'Océanie, dit : M'G. L. Domeny de Rienzi, célebre voyageur, auteur de l'Océanie, est Italien : c'est une erreur, M. de Rienzi est Français, d'origine romaine. Trois journaux l'ont confondu avec M. Derenzy, auteur ir-Jandais, et MM. de Rencey et du Raincy, Français ; la France littéraire de M. Quérard et l'Almanach royal l'ont aussi confondu mal à propos avec M. A. Renzi, Italien, auteur d'une brochure sur Spartacus, d'une notice sur M. Salfi, et membre de l'institut historique, ainsi que lui. Hélas! M. D. de Rienzi est le seul aujourd'hui qui porte ce nom et qui descende directement du Tribun, ainsi qu'il conste par les généalogies italiennes et françaises, les biographies Boisjolin, Michaud, Sarrut et Saint-Edme, l'Histoire d'Italie depuis Constantin, et tant d'autres ouvrages. Le savant M. Huot A reproché à son ann M. de Rienzi deux erreurs dans les notes des pages 9 et 75 de son XII volume du précis de géographie de Malte-Brun : ce sont des erreurs typographiques de deux chiffres qui sont rectifiées dans l'errata du III° vol. de l'Océanie. Plusieurs écrits français et étrangers, entre autres le Pilote de 1819, l'Aristarque de 1820, et la Revue des deux mondes, novembre 1831, lui ont prété plus de voyages qu'il

nos recherches, et surtout à celes la voyageurs, navigateurs, hydrographe

n'en à fait : il répudie tout ce qui es s delà de la vérité. Il n'a pas parcouruces 📦 mille lieues sur mer et sur terre, ainsi 🕮 l'a avancé trop légèrement : un sixient moins suffirait encore. Il a passé su m la ligne, sept fois le tropique du Cant et deux fois celui du Capricorne; mai n'a pas dépassé en Océanie le 15 EL # et le 136° long, est; en Amérique le 184 long. ouest et le 80 lai. sud ; le 480 lai. mi dans l'Asie occidentale; le 35º lat and 4 l'Afrique, et le 60° lat. nord en Europ illes Shetland). Mais la France littérare M. C. Malo a commis une erreur lypope phique à son sujet: au tome IV, p. 650, . lieu de la Nouvelle-Hollande, il fast ist l Nouvelle-Galles du Sud.

L'auteur de l'Océanie doit en outre reda mer ici contre les trois ouvrages intilis: Le Petit prophète, Mon début et Tabient la France, qu'on a imprimés sous sou not. mais loin de lui, et qui, sauf quelque 💢 ne contiennent que des choses qui ne la appartienment pas, et dont plusieurs 🗯 fort opposées à ses opinions. Enfia il reclass contre quelques articles du Singapore Cirnicle sur la chronologie, les hieroglypho & l'Egypte et les inscriptions cunciforme de la Perse, qui ont para sous le titre de Pière logical and oriental Researches. Le De ducteur qui les fit passer du français et anglais, y introduisit pieusement et progligence un titre et quelques eneus ne se trouvent pas dans le texte organi de M. D. de Rienzi. Il a à se plainire aussi de quelques erreurs à son égard 🖛 l'avis et réclamation d'un naufrage, 💷 deux épitres à lui adressées par M. Durant d'Holbensey et M. l'abbé B. dans la notes de son Coup d'ail sur l'Europe, te le British monitor, dans le journal La Comtitution de 1830 (nº 221), dans deux on tras gazettes de l'ile Bourbon, dans Le Nosse liste, 25 septembre 1832, etc. Le Nobiliaire France (S.A.) a mis dans les armes de sa famille. un glaive en pal : il faut lire un faisœau en brochant sur les clefs; ensin la Biographie hommes vivants de MM. Michaud, continu une erreur au sujet de l'auteur de l'Occas En revanche, plusieurs recueils ont out de mentionner le Fragment de l'histoire. de l'origine et des mœurs des peuples l'Asie centrale et de ceux des iles de la == du Sud, brochure qu'il a publiée à Calcul;

et géographes qui nous ont précédé, ou qui suivent aujourd'hui la même carriere que nous, nous avons conduit nos lecteurs aux côtes de l'Afrique, sur le continent de l'Asie, près de cet empire chinois qui fixera longtemps l'attention des savants, et non loin de la côte occidentale de l'Amérique; de là à nos antipodes et jusqu'aux iles les plus reculées des mers voisines du pôle austral, empire des giaces, du deuil et de la mort. Les colonies des Européens dans l'Oceanie, les colonies même des Oceaniens ont eté l'objet de nos observations. Nous avons décrit dans les moindres détails les mœurs étranges, les coutumes peu ou point connues de tant de nations et de peuplades plus ou moins civilisées; plus ou moins sauvages. Nous avons traité, en outre, l'histoire naturelle, les langues, la religion, et même la musique et la poésie des principaux peuples de contrées. Enfin nous avons cherché à épuiser notre sujet, de manière que cer ouvrage tint lieu de tous les livres qui existent sur les diverses parties de l'Océanie. Nous avons fait connaître un grand nombre d'îles dans l'archipel de 500long (Sooloo), où nous en avons dé-

sa dissertation sur Marco-Polo; son Fragment d'un voyage dans le Caucase, im-Fime dans le Mercure de France 1819; **un Fragment** du plan d'organisation de l'armée grecque, fait sur l'invitation du Vouzevtikon en 1822, lorsque M. de Rienzi commandait l'artillerie d'Athènes en quame de général; un écrit en faveur des nommes de couleur libres de l'île Bour-Don dont il était député; sa Statistique 🌬 la Chine, et un grand nombre d'arucles sur la géographie, les langues, la lit-**Erature**, les religions, les hommes illusres de l'Orient, de l'Océanie, de l'Italie et de la France, sur les hiéroglyphes de l'Egypte. A du Mexique, les inscriptions cuneiformes de la Perse, de l'Arménie et de la Syrie, **Pil a insérés dans l'**Encyclopédie des gens du monde, l'Encyclopédie du 19° siècle, l'Encyclopédie des connaissances utiles, la Revue encyclopedique, le Journal de Institut historique, etc. Maintenant M. de Alenzi, fatigué du monde, retiré dans sa maisonnette et son jardin, vit dans la solitude au milieu de Paris.

couvert trois, dont une porte notre nom. Aucun voyageur, avant nous, n'avait distingué les deux races noires de la Melanésie, ni décrit quatre variétés d'hommes que nous avons trouvées dans la Malaisie. Aucun n'avait décrit les merveilles de la mer de la Micronésie et de la mer des Moluques. Nous avons nommé et classé les divisions **et** subdivisions de l'Océanie entière, **et** spécialement quelques archipels et un bon nombre de groupes d'îles de la Polynésie. Nous osons dire qu'il nous a fallu refaire en partie la géographie et l'ethnographie de l'Océanie, où l'on trouvait tant d'erreurs et d'incertitudes; et, bien que nous ayons peu employé le moi, nous avons le premier décrit, dans notre ouvrage, une partie de Celèbes, des Philippines, et du nord de l'île Bornéo, une partie de son histoire naturelle, son oranghoutan, et les Tzengaris ou Bohémiens, ainsi que leur origine, et celle de toutes les races d'hommes de l'Océanie que nous avons placées dans cette lie importante. C'est encore à nous qu'on doit la première description qui ait paru de quelques points de**s iles de** Panay, de Maïndanao et de la Nouvelle-Guinée , d'une partie de la terre d'Arnheim en Australie, des îles Péliou et Gouap, dans l'archipel des Carolines, etc. Nous avons dû, en quelque sorte, prendre date et rappeler nos découvertes et nos travaux les plus unportants, à la sollicitation de nos véritables amis, à une époque où tant de compilateurs éhontés nous copient et nous : pillent, sans daigner nous nommer.

Nos lecteurs, après avoir lu attentivement cette Revue géographique et ethnographique de l'Océanie, pour laquelle nous avons suivi, autant que possible, un plan neuf et encyclopédique, au moyen des points de comparaison que nous avons établis entre les divers peuples, et que nous avons empruntés à nos propres voyages en Océanie, en Orient, dans les cinq parties du monde (auxquels nous avons convisacré près de vingt-deux ans de notre vie), nos lecteurs, dis-je, auront parcouru non-seulement cette Océanie s

cette cinquième partie de notre globe qui en est la moins connue, et qui à elle seule forme plus de la moitié de sa surface, mais encore tous les pays qui ont quelques rapports avec elle. Il nous reste seulement à invoquer leur indulgence pour les erreurs, les omissions, les répétitions et les taches qui peuvent déparer ce long ouvrage, que le naufrage (*) de l'auteur l'a empêché de rendre plus digne du public. L'errata général qui suit, en corrigera une partie; mais, malgré nos efforts, les taches sont inséparables d'un travail réellement immense et au-dessus de nos forces. Toutefois cet ouvrage, qui manquait à la science, sera toujours utile. Aussi nous pensons avoir quelque droit à l'indulgence par notre ardeur à rechercher la vérité à travers tant de périls, de souf-

(*) Les détails les plus exacts sur les voyages, sur le naufrage de l'auteur à bord du brick O Dourado (naufrage qui l'a ruiné), ainsi que sur le monument qu'il a élevé en Chine au grand Camoens, et sur quelques-unes de ses découvertes et sur ses travaux, se trouvent dans les journaux de l'Inde et le Singapore Chronicle, février 1829, la Gazette de l'ile Bourbon, et le Journal général de l'île de France, sevrier et mars 1830, le Precis de geographie de Malte-Brun-Huot, tome XII, le Voleur, 1830, les Bulletins de la société de géographie, le Journal de la société asiatique, l'Antologia di Firenze, le Congrès historique européen de 1835, Silvio ou le Boudoir, Réponse de l'auteur à M. le marquis de Fortia, sur une question importante de manuscrits et d'inscriptions antiques (deuxième édition, la seule exacte et complète), the Asiatic journal, the American review, une Revue germanique de Berlin, l'Ermite en province, t. III, la Revue des deux mondes, novembre 1831, la Biographie universelle des contemporains, par A. Rabbe, Boisjoliu et Sainte-Preuve (sauf un ou deux mots), et surtout dans la Biographie des hommes du jour, t. II, p. 371, 379, etc., article Rienzi, sauf quelques légères inexactitudes et des éloges trop grands pour ses faibles mérites.

frances et de dévouement pour le science et pour notre patrie; paradi impartialité et notre empressentati louer les découvertes et les trans importants de nos devanciers, de m contemporains et même de nos airesaires; enfin par les soins conscicieux que nous avons mis à obtain les suffrages des hommes justes é éclairés. Nous regrettons seulement que M. D. d'Urville ait été oblige quitter Paris, lorsque ses avis et ses re seignements nous auraient été sort les; mais en revanche nous avons beaucoup à ses écrits. Nous avons 44 remercié et nous remercions encore, cette occasion, MM. A. Balbi, Lan lardière, Klaproth, Malte-Brun, J. N. Huot, J. Maccarthy, Courted & l'Isle), auteur de la Science politique fondée sur la science de l'homme, M. comte Ch. de Vidua que nous avons res en Océanie, et M. l'abbé Baroude, rate rable prêtre des Missions étrangers maintenant à Paris et avec qui nou avons vécu quelque temps en Chine MM. le prince de Santa-Croce, le ma quis de Fortia, le marquis de Sante Croix, lord Heber, évêque de Calcula MM. Adams, Madison, Bentham, Lim Rieter, Fea, Perdicari, Visconti, Y Dionigi, MM. Foscolo, Melendez Vat dès, de Zea, Sarrut, Cuvier, Sièves, La gene Robertson, Saucerotte, B' Alibert A. Rémusat, le docteur V. Godefres, que nous avons connu en Océanie qui maintenant habite Paris. d'Avezzi M. Lafon, de Sigoyer, Montémont, 1 Hamilton, etc.; nous remercions, disf ces voyageurs, ces savants et ces er dits, tous ces hommes si distingués, & éloges qu'ils nous ont accordes, & preuves d'amitie que la plupart not ont données, et de l'honneur que pla sieurs d'entre eux nous ont fait, d citant notre opinion ou notre ouvrage ou en nous empruntant un bon non bre de pages. Nous remercions en nos bienveillans traducteurs de l'Ook nie, italiens et allemands.

TABLE DES CHAPITRES DE L'OCÉANIE.

TOME PREMIER.

Wast-brobos jugisbansanis.	•	replace holyerate comberger on as are	_9
Lettre de M. Dumont d'Urville à M. D. de Rienzi.		océaniennes.	73
TABLEAU GÉNÉRAL DE L'OCÉANIE.	id.	Littérature.	74
APERÇU GÉNERAL DE L'OCÉANIE.	id.	Pantoun des habitants de l'île Rienzi dans l'ar-	
État des connaissances des anciens sur l'Océa-	_	chipel de Soulong ou Soloo ou Jolo.	77
nie.	5	L'amour constant, chanson bouguise.	14.
État des connaissances sur l'Océanie au moyen	•	Chanson érotique d'un étranger à une Gadisa	id.
Age.	5	du pays des Dayes dans l'île de Bornéo.	ıq.
ldem chez les modernes.	id.	Chant de guerre et de marine des iles Caro-	id.
Divisions geographiques de l'Océanie.	X.X	lines.	ML.
Géographie politique et colonisation de l'Océa-	- "	Romance tagale de l'île de Louçon dans l'ar-	id.
nie.	15	chipel des Philippines.	
ASTREOPOLOGIE ET STEROGRAPRIE, OU des faces	•	Chant de deuil haouaien.	78 id.
d'hommes, de leurs variétés et des caractè-	-6	Musique.	****
res des différents peuples et tribus.	16	Air des marins bouguis de l'île Célèbes (Ma-	id.
Les Malais.	id.	laisie).	
Les Polynésiens et les Dayas.	18	Koubayoung. — Le prisonnier. Air javan, id.	79
Les Alfouras.	19	Tsin-sa. — Air des Chinois habitant le nord	id.
Les Mélanésiens divisés en Andamènes et Pa-		de l'île Bornéo (Malaisie).	m.
podas.	20	Air chanté par une demoiselle métive Hispano-	id.
Les Papouas.	id.	Maindanaise de Zamboanga (Malaisie).	80
les Papon-Malais.	21	Air de danse des iles Haouai (Polynésie).	00
Les Andamènes et les Australiens.	id.	Air de l'île Gouap dans les Carolines (Poly-	id.
Les Aithslo-pygmées, les Pithékomorphes et	- 2	nésie).	id.
les Melano-pygmées.	23	Chanson comique des Mariannais (Polynésie).	ıu.
Des Albinos.	id.	Air original du ballet de Montezouma, autre-	
Les sauvages comparés aux peuples civilisés.	24	fois en usage au Mexique et aujourd'hui à	8 r
L'ORANG-HOUTAN.	27	Gonaham (Polynésie).	id.
Bydrographie.	39	Chant de mort de Taiti (Polynésie).	Tu.
Géologie et orographie.	40	Air des Papouas de la Nouvelle-Guinée (Mé-	id.
Tremblements de terre.	4 2	lanésie).	14.
Volcans.	42	Air des indigènes de l'île Traman, dans le	id.
Selses.	43	groupe d'Arou (Melanésie). Air australien des sauvages de la terre d'Arn-	
Résultat hypothétique des effets produits par		• •	id.
les voicans et les polypes sur notre globe et		heim.	82
principalement sur la Polynèsie.	id.	Instruments de musique. Théâtre.	83
HISTOIRE MATURELLE Minéralogie.	44	Architecture et sculpture.	84
Botanique.	45	Conclusion du Tableau général.	85
Zoologie. — Mammifères.	47	Bernta du tableau général.	75
Ornithologie.	49	MALAISIE ou grand archipel des Indes orien-	,-
Coup d'œil sur l'erpétologie, l'entomologie,		tales.	86
l'ichthyologie, la conchyliologie, la zoophy-			id.
_ tologie, etc.	50	 a. Aperçu général. a. Organisation politique, mœurs et caractère 	
Monotréines.	5 r	des Malais.	id.
RELIGION.	5 a	3. Précis de l'histoire des Malais.	87
Institutions religiouses.	id.	4. Codes des lois des Malais de Soumâdra,	•,
Du gouvernement et des prêtres.	60	Java, Borneo, Célèbes, etc.	8 g
Industrie, commerce et histoire du commerce	. 1	5. Habitations et ameublements des rois, des	- 3
en Océanie.	id.	grands et des particuliers.	id,
Mœurs et coutumes.	63	6. Habillement des rois, des grands et des par-	
Costumes.	64	ticuliers.	91
Arithmétique.	66	7. Navigation et géographie des Malais.	93
Poids et mesures.	id.	8. Contes malayous.	04
Monnaies.	67	9. Industrie et commerce de la Malaisie.	94 95 9 6
Inionographia ou des langues et de leurs dia-	6 0	10. Agriculture.	90
lane	68	TAT WETIARIES.	_

7	skar.	By .
18. Marrire noverelle de la Malaisie - Bres-	•	Er Somarang. Le mondechi su chaling-man-
pique - Lis et autres plantes cerusies	•	bas.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-8	61 frit de l'enverer et de million,
Legistra	54	
to live items empioyees dons les montes	•	Es Pa aussi em Exemperos.
theres or on arts	1 2+3	- El XIII i em o ast timo et de mojen âge.
13. Des aroves a grande , de seguetter, etc.	1.3	6. Temated a second
	365	Or Le grant terraie de Brombonom.
sign lives actions for the these		
15 Plantes a experience.	: *- !	ed. Terror of current to Lara-Dysagrams.
16 I'm Bean of enements	: >	ig in = . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ar. Plantes et err en prez la parfamere.	غد	ge Teit eine Es ter unt et salle d'ambienen
•		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
II. Par m metras m	34.	to Ki box og. ta si de Kalassan.
14 Marin	111	ers. Ter er de Bres-Beduetstatue de Bouddi a, i
30 leer ennenne Derengiam geograft gut		ga. Ten es assimacións et dementes des
		•
et bis oure hat he evi-	*4 .	€ 51.
mb. Cabitas, same e de mare	818	gl. Ruses diseases.
31 Cararrere des Erri intes es Asiciares.	1.5	eg Pores de Maio spokét.
<u> </u>		B. bes de be Gefah et Pengtagan.
22. Apre 142 22 Steelat.	116	
23. POCLO-PIVAVO ME ! PIVAVO IMEE P-	•	i frit i en fruites et statues de Singla-Sani. I
bee, production of a room a stronger	#1=	er. Fes de Kotah Botah, de Kodal et de
		liga.
s4. Commerce et .sc.us*: *	119	
film no sounds, imperperment promiers to	•	of Province et tennoire de Soutern et de Ba-
Sorve		nich und - batter de Banco-Wanig. f
	_	me. O, t as se lasteur sur l'epoque et le
25. Sonnabas Camatra). Hydrographic, new-		
graphs at m cons.	1 - 6	sens des remeipants monoments de deut.
M. Europeans a la Montague sacrée de Bouko.	, wil.	So I ver yes et monnues ampenais.
27. Sel et d'est.	123	de Pelena.
al. Il riure naturalle de Scamadra. — X ne-	•	In the western in the interest of the interest
FB were.	id	43 De la lister et des lois dons les lites
	ri.	Fire Court owners statement
29. Bounique		
3a Evinge	136	64 Line Lans of process the
31. Eury de Sink, d'Ach m et surres Erats de	· -	-\$5 thega satis mail aire. ay
de l' e de Soumadra. Co in es his a-ca ses		46. Proces de la sea re de Java depuis les temps
_		
dara cerra de.	127	per it me team as investor and indicate - great
32. Des et l'arente periples de seemblies.	175	as ere encorre, eine re et ausaies de lara
33. Com in der Pera en, der Langerings et		puntia la fin du dermer empere brahmini-
•		
des indigenes de Nema (z-Karto ta-	id.	que comerciales
34. Lois et containes des Battes authorpopha-		So that a secretor. Abregé chesodogope
▼ -	1 3e	de le ce de Java depuis l'étala asement
get.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
35. Contract et unges des autres peuples de		de mille mechan jusqu'à l'actives des
Sour aira.	132	H · s
36. Cantalte des Godises on jeunes falles en-		88. Tr et derniere epoque. Précis chre-
▼	134	nome con de la store de Java depuis l'eta-
Terr es eter geer.	•	
37. Pa trum ca combata de chant.	īd.	bose est des Rollandais jusqu'à masjouss. M
3f. Langues et la a ectes de Soumâdra.	136	So In the Marocas et de Louson.
3g. Prates malais.	id.	co. l'e ce Barr Topographie.
•		
4n. Pe Niasi	13-	or Comerce 25
41. I'm Freehi en Nassau et le Engion	•	92. Re gran, protes et cerémonies religieuss. »
Mr.met cuttage	i 4.	g3. Surry ou sucr fice this venture. 19
_		•
42. Sinceapiren I berte du commerce.	139	Gi. Les devas et les djams on les bons et les
43. Post in de Singhapraca.	140	ESPECTA 1 genies. M
44 Ilm Ferrats peuplies recalls a Singhspoora	141	95 Les bancaise, temples, prétres et écrit
45. Commerce.	id.	re s.m.s.
46 Ilment has	r 1 1	of Langue, litterature et besux-arts.
4 R vi ne se Liveau	• ••	gr. D on de la metempsycholo.
45 l'e un Reuna.	_	• •
•	1 45	94. I'm et Neuwenen.
49. I'e pu Breetroun, etc	.d	gg. Fyri. Slypana et Solga.
So. le re Java.		Too Arch per des Melaques.
	<u>.</u>	tor. Greter m'Annount Des m'Annount,
51. Temperature, el mat et moussons.		
52. Ge : c.	14"	Craum, Bo ser, etc.
53. History paternile	145	100 Fee Tinon, Onnat, Timos-Lacer, etc. 30
54. Car ciere de Javans et leurs es ofumes	•	1 il Grouw de Banda.
-	110	
55 In 2 strue et ma lufartures.	120	TOU GAY HE BE GIFTERED. 35
36. Carlute de core Contats de taureaux.	351	103. Tenners, Tipon, Morre et natres fles
57. C shat du b de et du tigre.	123	de l'arch pel des Molaques.
		•
58 Direc.	1.53	105. Aere! thes.
59. Javans et autres peoples qui margent de		107. l'éche du cachalot dans la Malaisse et la
la terre.	id.	mer des Milaques jusqu'au golfe de Car-
60. Divisions geographiques et politiques Ca-		pentarie.
pitale at autres villes.	1 4	105. Abrege chronologique de l'histoire de
&L. Sonraheva.		Transfer of day Molecular on principal 25

DE L'OCÉANIE.

\mathbf{p}_i	ages.	Þ	ages.
109. L'île Céràsus et ses dépendances. — Géo-		156. Industrie et commerce.	380
graphie générale et topographie.	321	157. Origine des Holosos, leurs mœurs es	}
110. Géographie politique. États, royaumes	_	usages,	i4 .
st colonies. 211. Histoire naturelle.	223 22 4	158. Religion et gouvernement.	28r
112. Beautes de la nature à Célèbes.	228	159. Groupe DE BASSILAN. 160. Île Rienzi, île du Tribun et île Arisnon,	, je
213. Merveilles de la mer au sud-est de Cé-		161. GROUPE DE TAWI-TAWI.	383
lèhes.	id.	162. Aperçu historique des lles Holo.	14.
zr4. Commerce.	229	163. Ancuiput Dus Puitippinus Statistique	3
115. Population.	1 d .	générale, populations, revenus et dépenses,	4
416. Peuples de Célèbes, coutumes. éducation		164. Sol et climat.	28 5
#t gouvernement. #17. Religion.	i d. 23 t	165. Tempétes et typhons ou trombes de mer.166. Administration.	
\$18. Histoire de Célèbes.	232	167. Industrie et commerce.	286
319. Langues, sciences et littérature des Cé-		168. Histoire naturelle. — Botanique.	287 i4
lėbiens.	23 \$	169. Le pohon-assam des Malais ou l'arbre	•
120. L'île Kalémantan (Mégalonésie) impro-		tamarhinde.	id.
prement nommée Boxuso. — Position et		170. Bois de construction, de teinture, d'ébé-	•
noms. Exploration difficile.	3 36	nisterie et autres.	788
181. Aspect, géologie, orographie, hydro-	- 3-	171. Zuologie.	289
graphie et climatologie. 121. Botanique.	23g	172. Tagouans et mangos. 173. L'igonana.	\$ 90
123. Considérations sur le thé.	240	x74. Chiens volants.	id. id.
124. Zoolngie.	245	175. Le colo-colo, etc.	id
135. Le singe vert.	id.	176. Le birahi-koumbang Langage des apis	
126. Le simiang et le pongo à tête pyrami-		maux et surtout des oiseaux.	id_
dale.	id.	177. Balates et sangsues,	292
127. Le babi-roussa.	246	178: Mines d'or, d'argent, de fer, de mer-	_
128. Rhinocéros unicorne.	247	cure, de cinabre, etc.	293 id.
129. Manière de prendre les éléphants. 130. Le maiba , le landak et autres animaux.	id. 248	179. Topographie. 180. Provinces ou alcaldies des peuples tage-	
131. L'oiseau poivrier, la salangane, etc.	id.	les et autres de l'île Lougon. — Tondo.	14.
132. Nourritures des divers peuples comparées,		781. BOULACAN.	394
et leur influence sur leur caractère.	249	182. MARILA, capitale.	54.
233. Probabilité d'une antique colonisation		183. Pampanga.	id_
des Dayas par les Hindous, et des monuments		184. Pangassiham.	295
de ces peuples dans l'intérieur de l'île de Kalémantan.	251	185. Locos.	24.
#34. États et colonies.	252	186. Zambalės, Cagayay, Camabiyus of Alvay.	id
185. Première résidence hollandaise. Mines		187. Villes et lieux remarquables des quince	
d'or de Matrado. Colonie chinoise.	id.	alcaldies précédentes.	296
236. Mines de diamants.	254	188. Grotte de San Matheo.	297
137. Suite des pays tributaires.	id.	189, Laguns de Vay.	id_
138. Deuxième residence.	255	x90. Bains naturels où l'on fait cuire des œufs.	
25g. États indépendants.	id. id.	191. Manière de prendre les bains à Mauila.	id.
140. Varouni capitale. 141. Commerce et ports.	256	192. Combats de coqs. 193. Paovinces du Groupe des files Bissayes.	
241 bis Gouvernement et lois.	257	194. Hes Saman, Letté, Zebou et Bonom	id
142. Ethnographie de Kalémantan. — Peuples	•	195. He Bouelas ou Negace.	398
et tribus souvages.	id.	196. lie Parat. Mélano-proméus.	id.
143. Les Biadjaks-Tzengaris. Nouvelle et sin-		197. Iles Calanianus; établissement de Tar-	•
gulière varieté d'hommes.	26 1	Tay et de sle Mindono.	299
144. Dissertation sur les Tzengaris. Noms qui		198. Ile Maindanao on Magrudano.	id. 300
leur out été donnés dans les différentes con- trées où ils se sont établis.	263	199. Une foret vierge de l'île de Maindanao. 200. Mœurs et situation des habitants primitifs	
345. Origine des Tzengaris.	id.	des îles Philippines, avant la découverte et	
246. Mœurs et usages des Tzengaris.	265	de nos jours.	3or
347. Histoire de la dispersion des Tzengaris.	266	200 bis. Portrait des Indiens civilisés.	304
248. Pays où les Tzengaris se sont établis en	_	200 ter. Précis de l'histoire des Philippines	• -
Europe, en Asie, en Afrique et en Océanie.		depuis la découverte jusqu'à nos jours.	3o 5
249. Résumé philosophique et philologique de	268	MICRONÉSIE.	
la dissertation sur les Tzengaris. 350. Fêtes malaises, cérémonial, musique,	700	Aperçu général.	Jee
ele.	273	Geographie générale et descriptive.	346
25x. Aperçu de l'histoire de Kalémantan.	275	Groupe de Mouin-Sima.	14
152. Îles dépendantes de Kalémantan.	276	.Climatologie, géologie et histoire naturelle.	3:5
253. Archipel de Soulong ou Holo, impro-	-	Chénopodée.	316
prement nommé Soulou.	277	Le calophylle.	317
254. Groupe de Holo.	279 id.	Le terminalier.	1
255. Sol, température et productions.	14,	Zoologie	

.	bgen.		
Requies, remetts , etc.	3.8	ster 'père) et d'Urville sur l'origine des l'o-	•
Fortus morines.	Sig	Tynesicus.	35
Phinamine unportant produit per les moltes-		Opinion de l'autres sur l'origine des Polynésies.	i
que et les malans.	321	Truts et courteits.	35
Temperature de la mor.	id.	Grelegie générale.	ij
Permeten des iles de corril.	302	Temperature de la terre et du cid. Création	
Emblemment de la familie aucrennirage.	324	des mondes. Les quatre âges de la géologie.	
Inventire des reseaux et des arts emprestés)	Feesiles.	35
and animous.	325	Géologie particulière des Bas.	36
Dialogue philosophique entre un souvege pilica		Zoophytes et volcens. Formation des lles	37
et le voyageur françois, autrur de l'Otmais.		Orographie.	3-
		Sol et minéralogie.	3
POLYMESIE.		Searce et raisseur.	3,
Apropa général.	337	Betanique.	34
Portret et caractère des Polyainiens.	335	Zoologie.	35
Biversite des ruess bouseurs produites pas		Climat et population.	31
Pergenisation. — Brothadre de l'humanite et		Divinion gragraphique de la Polyminia.	30
spiciolement do la race polyneneum.	340	ADCOIDES DES MARIADURS.	35
Bassanblance de contumes pormi les divers		He Goushom.	30
puoples de la Polynesie Situation sociale	•	Re Tinise.	-
et politique. Division per castes.		Géologie et bistoire naturelle.	-
Conversament et lous des Polymoneus.	34: 34:	Anomer religion des illes Mariannes, Origine	
Reference.	놽	qu' teuts pomier	36
Cirronaure fanibres	343	Origine da monde.	-
Mos our l'outre vie.	•		39
L'interdiction on Inhon.	344 id.	État de l'âme après la mort. Diables, spec-	7
	-	tres, etc.	1
Secrifica baneas en général.	345		_
Secreticos bumeno offeres durant la guerra.	346	Costumes et aucresses maurs.	10年 10年 10年 10年
Anthropophagie.	317	Belenoe catre les houses et les femans.	3
Construction des nevires.	348	Bistorre du cop des Amonts.	-
Industrie et commerce.	349	Chessost.	3
Totosage et methode employes pour tetoner.	350	Societé infâme des Oulitans.	2
Banco et chouts seizanels.	35.3	_	3
Sociéte influe des Arctoys.	id.	Trevaes.	_
Autres resemblances.	id.	Protognes de politone.	$\mathbf{\tilde{z}}$
Dissemblances entre plusieurs peoples de la		Differentus classes de la societé.	
Polyvesse.	354	Piche.	3
Promieros noticas qu'en a cues des Polyné-		Episode	Z
mong.	id.	Ceremonies pour la naissance.	7
Bypothèses proposées par Ellie, Court de Gé-			400
belen, Lessen, Marsden, Malte-Brun, For-		Errota da premier volume.	-

FIN DE LA TABLE DES CHAPITRES DU PREMIER VOLUME.

TABLE DES CHAPITRES DE L'OCEANIE.

TOME SECOND.

Pa	Leer	P
POLYNÉSIE.		Advented des les Bastai su Sandwich -
Monuments singuliers de l'île Tinion.	•	Geographie générale.
Dense et musique.	3	Géologie et histoire noturelle.
Bellet-pastomime de l'empereux Montessuma.	4	Topographie de l'ilo Haousi.
Bonce da polo pertido y desendo.	5	Topographie de l'ilo Haousi. District de Homo-Homo. Cascados de trois cents
Langage. Calendrier.	id.	pieds de hauteur.
	6	Tallée de Wai-pio.
Aperça de l'hostoire des Mariannes,	7	Le roi Bouni , le prêtre et les prisonniers.
ARCHIPER DE GASPAR-RICO,	10	District d'Hire.

Pa	ges.	P _a	ges.
Emblissement des missionnaires.	15	Suite de l'histoire de l'erchipel de Haousi.	7 0
Torrents et étangs.	id.	GROUPE DE WASRIFSTON.	80
Grand volcan de Kiro-ea.	id.	GRAND ARCHIPEL DES CAROLINES,	8 r
Le Kiro es Iti , volcan éteint. Volcan brûlant de Pouns-Hohos.	18 id.	GROUPE DE PÉLIOU.	82
District de Poans.	19	Histoire naturelle.	84
Épisode de Péie, déesse des volcans, et du	-9	Noorritare.	85
chef Kahavari.	id.	Industrie.	id.
Villages et temples situés entre le cap Kapoho		Puissance des chefs. Costumes.	8 6 id.
et le district de Kaou.	31	Religion.	id.
District de Raou.	21	Caractère et mœurs.	87
Égisode de Kavero-Hea.	id.	Naufrage de l'Antilope.	id.
Siite des lienx'et villages du district de Kaou. District de Kona.	22 22	Histoire.	89
Caverne de Kea-Nai.	id.	Guerres d'Abba-Thoulé contre ses voisins.	92
Mare-o-Keave, ossuaire des rois d'Haonai.	23	Voyage en Europe et mort du jeune sauvage	
Offrandes aux dieux mangées par le fils d'un		Li-bou.	100
prêtre.	id.	ILES CAROBINES PROPRES.	108
Lieu d'asile.	24	Histoire naturelle.	id.
Plaine célèbre.	id.	lle Yap ou Gouap. Paralièle entre Ualan et Pélion.	109
Lieux remarquables. Grotte de Kai-Akea.	25 id.	Guerre et coutuines semblables chez les Caro-	112
Lec d'esq salée.	id.	lins et les héros de l'Iliade.	113
Raines du fort de Kai-Roua.	id.	Groupe de Hogoleu ou plutôt de Roug.	115
Oscades et gerbes d'eau curieuses.	id.	Groupe Mac-Askill et Duperrey. Iles Namou-	
Offrandes an volcan Mouna-Houa-Rarai par le		louk, Nougouor, etc.	125
roi Tamea-Mea.	id.	lles Lougounor ou Mortlok, ou les Lougoulles	
District de Kabala.	26	de Dou Luis de Torrès.	119
Temple de Tairi.	id.	Portrait et vétements des Lougounoriens. Tatouage.	130 id.
Episode des premières années de Tamea-Mea- le Grand.	iđ.	Industric et usages.	13r
Re Oabon.	27	Langue et arithmétique.	132
Capitale.	id.	Avis aux navigateurs.	id.
Aspect du sol.	28	Regrets des indigenes au départ d'un naviga-	
Les sale d'Hono-Rourou et vignoble de M. Ma-		teur sage et humain.	id.
gini.	id.	Prodigieuse multiplication des poissons.	134
Terrent d'Hono Rourou.	id.	Groupe des îles Séniavine. Noms donnés par les naturels à ces différentes îles.	- 25
Antres détails sur l'île Oahou, sur la baie de "Whymea et les ports de Hono-Rourou, Wi-		Iles Pouynipet.	235 id.
moma et autres lieux.	id.	Chien sauvage.	136
Vallée pittoresque des cocotiers.	3 t	Explication du phénomène de la phosphores-	
Lac salé.	id.	cence de l'océan Polynésien.	137
Vallée d'Oua.	32	Ile Ualan et non Oualan. Description géogra-	
Beiau ou temple consacré aux sacrifices hu-	• •	phique. Urosses, Coutumes,	145
maing. Magaifean managaga	id. id.	Costumes des Ualanais. Architecture.	162 163
Magnifique panorama. Vallée de Nouou-Anou, cascades et maison de	м.	Industrie, boisson et aliments.	164
plaisance de Boki.	33	Phtirophagie.	167
Pie romantique de Pari.	id.	Anecdotes, chants, danses et jeux.	168
Thèogonie et traditions religieuses.	34	Bonté et simplicité des Ualanais.	169
Le tabou ou interdiction religieuse à Haouai.	36	Revue des différentes opinions sur quelques	
Abolition du tabou et de l'idolâtrie.	39	usages d'Ualan.	170
Gouvernement. Industrio,	42 43	Avantages pour les navigateurs.	172
Marine et navigation.	id.	Observations importantes sur plusieurs îles de l'archipel des Carolines propres.	173
Mœurs anciennes et caractère moderne.	45	Relations de l'hounne et de la femme.	178
Contumes guerrières.	id.	Phrénologie carolinienne.	180
Armée.	46	Maladies. Érysipèles.	id.
Culte des morts.	48	Lèpre.	181
Repas. Conversation et chants.	49	Ulcères.	id.
Jeux gymnastiques et danses.	50 5 -	Syphilis.	id.
Jeux militaires. Costumes et ornements.	5 t 53	Dyssenterie. Pêche.	id. id.
Tatouage.	54	Industrie.	182
Langue et littérature.	id.	Traditions religieuses des Carolins occidentaux.	
Représentations théatrales.	56	Bains des dieux.	184
Bistoire des îles Haouai.	57	Culte.	id.
O Rono-Akona.	61	Sépulture	id.
Colonies et entrepôts anglais. Domination com-		Riat de l'Ame après la mort.	id.
merciale universelle de ce peuple.	69	Religion des habitants de Gouap.	id.

P	eges.		
Religion d'Ualan.	185	Navire américain colevé par les sauvages.	97°
De la langue des habitants de l'archipel des	_	Indigènes des iles Pomotou.	が北京
Carolines. Astronomie.	187	SPORADES OCÍANIENNES, Ne Sala.	7
États et puissance des chefs.	189	Aventures d'un Irlandais.	7
lles Brown,	id.	POLTNÉSIE GENTRALE.	*
Groupe de Ralik.	id.	GARUPE DE TOUSOUAL.	
Groupe de Marshall ou Radak.	190	lle Toubouai. Vaviton.	×
Description, mœurs et coulumes du groupe de Radak et particulièrement des iles du		Nourouton.	7
Nouvel au et de Noel.	191	Rimetara.	1242
Arithmet que et musique.	195	Ilot peuplé d'oiseaux de mer.	1
Description et usages de l'île Otdia.	196	ARCHIPEL DE TATTI (et non Orante), poqui	
Aventures de Kadou, sauvage voyageur.	19 8 203	AVSSE GEORGERN ET DE LA SOCIÉTÉ. — VIN	!
Grand groupe de Gilbert. Croyances, construction et navigation des ha-	_	pittoresque et poétique de Taiti. Géographie.	.3
bitants des iles basses de l'archipel des Ca-		lle Tatti.	1
rolines.	205	lle Eiméo.	4
Productions, aliments, maladies et climat.	308	lle Tatoua-Roa.	*
Sommaire de l'histoire des decouvertes dans		Tabon Émanou. Wahine,	# . 27
cet archipel. Observations du capitaine Lutke sur l'origine	212	Raintes et Tahan.	東京 おおおお まま
et le caractère des Carolins.	216	Bora-Bora.	i.
Opinion de l'auteur sur l'origine, le caractère		Toubei ou Matou-Iti.	K.
et les langues des Carolins et leur ressem-		Maupiti ou Mau-Roua.	*
biance avec les Polynesiens.	330	Martia. Scilly.	i i
Archipel de Poggewree. Archipel de Nouka-Hiva ou des Marquises	331	lle Bellinghausen.	弘弘弘
DE MERBORA. DE LA RÉVOLUTION, DE MAA-		Climat et population de Tait.	¥.
CHARD, BURGARAN RT DE WASHINGTON	226	Histoire naturelle.	agi Jao
Climat.	227	L'arbre à pain.	_
Histoire naturelle.	id. 228	Cochons d'une espèce singulière.	Jos Jaj
Indige nes. Maladies,	229	Cochon tétant une femme. Topographie de l'archipel. Descriptions des	
Langues,	id.	lieux les plus remarquables de ses lles.	304
Traditions religieuses.	id.	Sites, lacs et curiosités de l'île de Taiti.	il.
Religion.	231	Description de l'admirable vallée de Maural.	严
Aventure d'un missionnaire, nommé aux foncs tions d'allumer les feux du roi, avec la		Palais du roi. Tombeau du roi Pomare II.	34
reine et quelques nutres femmes de la baie		Palais de la régente et habitation des misson-	
de la Madre de Dios.	232	naires.	i.
Le tabou à Nouka-Hiva.	233	Belvedère de Pomare II.	ï
Gouvernement et lois.	id.	Forum religieux et legislatif.	ii M
Morars, coutumes et costames. Tatouage,	id. 236	Pic de Mowa. Ruines du morai de Papara.	11111
Usage des échasses.	237	Lac Wahi-Ris.	
Guerriers.	id.	Anguilles monstrucuses.	30
Goerre.	238	Sucrerie.	
Tombeaux.	id.	Lieux remarquables de l'île Bionée ou Moures.	u
Indus [,] rie. Péche.	23g id.	Sites, luc et havre d'Opounohou. Église de Papétoni.	i.
Pirogues et canols.	240	Academie des iles de la mer du Sud.	许
Maisons.	24 x	Lieux remarquables de l'île Wahine.	ii
Musique, chants, danses.	242	Raiatea, demeure royale.	1
Ristoire.	242	Bora-Bora. Sites romantiques.	
Architel Powotou, wommé communément	25 t	Portrait, caractère, costumbs et mours. Con- tumes et usages anciens.	ij,
ARCRIPEL DAMORREUS. Géographio generale.	id.	Vétement de deuil fort singulier.	34
Geographie descriptive.	252	Usage de porter les ongles longs.	\$10
lle Ducie.	260	Salutations et autres usages particuliers.	河北江山
Navire détruit par une baleine.	id.	Fabrication des vêtements.	311
Européens authropophages. Histoire des marius revoltés du navire le	2 61	Armes. Signes de paix.	ji.
Bounty.	iđ.	Recrutement	Ä
Établissement des révoltés dans l'île Pitcairn.	≥66	Portraits, caractères et occupations.	
Histoire de l'établissement des révoltes depuis	_	Mainama	3m Ø
la mort de Christian, leur chef.	267	Repas.	THE PERSON
Histoire de la colonie dirigée par Adams. Description de l'île Pitcairn.	269	Nourriture.	K
Maters de ses habitants actuels. Els des niveltés	275	Manière d'apprèter les aliments.	1

	rages.	r e	zga.
Propreté.	3:4	Récit d'un sacrifice humain.	343
Hassage.	id.	Reflexions sur les sacrifices humains, etc.	349
Contumes relatives à la politesse.	id.	Études nouvelles des traditions et des croyan-	
Occupations du soir.	id.	ces anciennes de Taiti.	350
Caractère.	id.	Voyage d'Otourou.	85 r
Renchant au vol.	315	Toupaia.	352
Des femmes en général.	3:6	Voyages et aventures de Mai.	₩.
Licence des filles.	317	L'homme-dieu de Bora-Bora.	357
Jeunes filles prostituées par devoir chez cer-		Aventures de Hidi-Hidi.	358
tains peuples anciens et modernes.	3:8	Suite des aventures de Mai.	id.
Femmes mariées cédées aux voyageurs.	319	Combat naval.	36 0
Société infâme.	320	Suite des aventures de Mai.	36 i
Pudeur des Taitiennes d'un certain rang.	321	Mœurs, coutumes ét usages modernes.	368
Mariages.	id.	Coquetterie des Taitiens des deux sexes, et	
Espèce de circoncision.	322	leur tenue à l'église.	369
Sercinonie relative aux mariages.	id,	Méthode des indigênes pour prédire le bon ou	. •
Connaissances naturelles.	id.	le mauvais temps.	371
Maladies.	323	Culture des terres.	iď.
Operations chirurgicales.	324	Ecluses.	id.
Asinération.	id.	Routes.	id.
Pescription d'une flotte taitienne.	325	Pirogues, pêche et natation.	371
Pescription d'une flotte taitienne. Nanière de combattre.	326	Langue.	373
Trophers.	íd.	Poésie,	id.
Gants et danses.	327	Musique.	375
Jeux des femmes.	32	Introduction du christianisme.	375 382
Danses théâtrales.	id.	Aventure épouvantable.	38í
epva.	id.	Contestation et jugement.	387
lépva. Réscription d'un beava, espèce de deame mi-	•	Parallèle des anciennes mœurs et des mœurs	•
mique.	id.	modernes.	388
Du roi et de l'investiture royale.	33o	Colonies d'entrepôts anglais établies dans tou-	
Distinctions sociales. — Gouvernement.	33 z	tes les parties du globe.	389
Considerations sur l'état social.	334	Du commerce en général dans les îles de la	7
lythologie.	335	mer du Sud et sur les côtes occidentales de	
Borai ou cimetière, convois et funérailles.	33 9	l'Amérique baignées par cette mer.	id.
ppapaus ou corps embaumes.	341	Du commerce à Taiti.	392
rophètes.	iď.	Déclaration de l'indépendance taîtienne.	393
rophètes. Foyances religieuses.	342	Beine de Taïti.	iđ.
Tatouage.	343	Parlement national.	id.
ecerdoce.	id.	De l'harmonie sociale et de l'abolition de .a	
Sur les sacrifices humains.	id.	peine de mort.	id.
		•	

TABLE DES CHAPITRES DE L'OCÉANIE.

TOME TROISIÈME.

Pa	ges.	Po Po	iges.
Précis historique de l'archipel de Taiti.	T	ARCHIPEL DE TOYGA.	Ae T
Archipel de Manaia ou Harvey, île Manaia.	17	Géographie et topographie.	26
Berotonga.	z Ś	Histoire naturelle de Tonga-Tabou.	
Waîtou-Taki, l'Aitoutaké des missionnaires.	19	Divisions géographiques.	37
Maouti,	id.	Histoire naturelle de l'archipel.	34
Miti-Aro.	20	Caractère et portraits.	35
Wation, l'Atoni des missionnaires.	id.	Religion.	id.
Zevous-iti.	id.	Tradition sur l'origine du monde,	
ARCHIPEL DE SANGA OU HANGA, OU DES HA-		Les dieux devenus hommes.	3 ₇ 38
VIGATEURS, ET ILE NICORA.	id.	L'origine des tortues.	id.
Géographie.	ıd.	Croyances.	
Sol et productions.	22	Invocations et inspiration.	39 44
Indigênes.	id.	Présages et charmes.	7.
Histoire,	23	Le tabou,	45
Capposition de caractères entre les habitants	24	Hiérarchie sociale. Le toui-tonga ou souve- rain pontife.	43
de la Polynésie.	id.	Le véachi.	44

Pa	ges.	.	-
Les pritres.	44	Belations des femmes.	14
Bierarchie civile et militaire.	45	Licence des filles. Fidelité des femmes. Jalousie des femmes.	14
Le bos os roi.	id.	Soumisson des enfants envers brurs parents.	
Les égar. Les matabooles.	ii.	Femme qui se sacrifie à le mort de seu mari-	14
Le moun.	id.	Val	i
Les touss.	46	Couches. Nacassace des enfants.	:
Mort du souversie pantife Levee da tabou.	id.	Namance et bapteme des indigènes.	
Mariage de la fille du roi avec le souverain poutrfe.	46	Affection extrême pour les estants.	ц
Lieux consacrés et inviolables. Sacrifice d'un	-	Noko on tstomage.	1
enfant.	49	Esclaves. Habitations.	12
Céremouies religiouses.	id. Sz	Marsons et plantations.	ri
Le touo-toua, Le nandgis.	54	Le montre prise pour un dieu.	Í
Le loute-aime.	52	Culture, industrie et commerce.	ž
Le landgi.	id.	Deification d'un chef mort. Longue.	ri ri
Aliments.	54 55	Numeration.	i
Gastronomie. Le kava.	id	Astronomis.	ì
Menrs et coutemes. Admirations pour les ac-		Voyages.	25
tions generouses.	58	Ctulite des relations amicales entre las Euro- poens et les Zoelandais.	1
Jestice.	59 id.	Charts.	i
Same contre les médisants. Maladies et modecias.	60	Pihe. Ode soleanelle.	15
Characterists.	6z	Deases.	15
Grossene.	62	Dunses laucives. Croyances religiouses.	i
Tatounge.	id. id.	Religion.	16
Art ou fonoié.	7d.	Entretiens des missionnaires avec les naturels	,
Construction des maisens.	63	touchant la religion.	×
Barbiers.	보. 보.	Horrible superstition. Aliments.	Į.
Fabrication des cordes. Fabrication du gnaton, des nattes, etc.	id.	Consume.	16
Denses.	64	Princesse avengle cultivant la terre.	#
Masique et instruments de musique, poésie,		Accoril.	ŋ
coules et jeux.	65	Salutations. Makouton on enchantements.	11
Emp or du temps. Journal d'un artiste distingué durant son séjour	67	Songes.	•
à Tonga.	id.	Funerailles.	'n
Langue	72	Céremonies après les funérailles.	12
Missionnaire.	7 5	Sacrifices. Rakau-Tapou.	
Nouvelle Pentecôte et établissement du chris- tianisme à Tonga.	76	Esclaves immolés.	17
Histoire de Tonga.	7 9	Suicide.	i
Tableau des principeux chefs de Tonga-Tabou.	_	Purification.	17
GROUPE DE KERMADEC.	223	Anthropophagie. Coutames de guerre touchant les têtes des	*7 1
Houvelle-Zeeland.	124	chefs tués dans les combats.	17
Géographie.	id.	Mode de conservation des têtes chez les authro-	
Climat	id. 125	pophages de la Nouvelle-Zecland.	1
Aspect. Bistoire naturelle.	id.	Réflexions générales. Superstitions cruelles. Religion des Nouvesux-	-
Les phoques, leurs mœurs, leurs habitudes;		Zeelandais comparée avec celle des ancien	
chasse à cos amphibies comparés aux si-	_	Scandinaves.	Ì
rènes, Étánha a marin	126 130	Avantages du tabou.	. 11
Eléphant marin. Topographie. Curiosités. Le lac Blanc. La	1.50	Parallèle entre les Nouvenux-Zeolandais et les Battas	zĺ
source Chaude et le lac Manpère.	13r	Bésqué des mœars des Nouveaux-Zeelandois	
På ou fort de Wai-Maté.	13a	et principalement des habitants de l'ile	•
Wangarna.	jd.	Tavai-Ponnamou.	13
Anse de l'Astrolaba. Capalisation.	id. 133	Histoire. Établ ssement du christianisme à la Nouvelle	. 1 9
Population.	id.	Zeeland.	24
Noms propres.	134	ILES CHATAM, BOWNTE, ANTERODE, L'ÉVÎQUE	
Constitution politique.	z 35	RT SOW CLERC, etc.	37
Le Napoléon de la Nouvelle-Zeeland.	137	RÉPLEXIONS SUR LES TERRES POLATRES ASTARO	25
Jugement sur les chefs zeclandais. Fiançailles.	138 140	TIQUES. Grand Archiper Mérano-Portnésien.	کر
Polygamie.	•	Transa.	36

· Po	nges.	P	ages.
Géographie.	260	Précis historique.	408
Rece, physionomie et caractère.	id.	ARCHIPHL DES NOUVELLES HEBRIDES.	411
Mours et coutumes, religion, gouvernement,	: 3	Geographie.	id
industrie, etc. Exploration.	id. 26 4	Histoire naturelle. Histoire et mœurs.	415
Navigation.	266	GROUPE DE BALADE OU DE LA NOUVELLE-CALÉ-	416
lles Fataka et Anonda.	id.	DONIE.	426
Rotourna.	267	Histoire naturelle.	427
Iles Wallis.	273	Précis historique. Mœurs et coutumes.	ld.
lles Allou-Fatou.	274	PETIT GROUPE DE NORYOLK.	43 t
Archipel de Viti ou Fidgi. Géographie.	279	AUSTRALIE OU NOUVELLE-HOLLANDE.	433
lles Viti habitées.	280	Aperçu général.	id.
lles Viti inhabitées.	2 84 id.	Géographie physique. Climat.	id. 436
Portra t.	id:	Saisons opposées aux notres.	430
Mélapésie.	30 I	Nouveaux cieux.	id.
Aperçu générai.	id.	Histoire naturelle. Géologie. Volcans singu-	
PAMPASIE OU NOUVELLE-GUINÉE.	3o3	liers.	id.
Histoire naturelle.	304	Mineralogie.	440
Oiseaux de paradis, ou paradisiers, leur his-	2-5	Phytologie.	44z
tore.	305 30 6	Ornithologie.	442
Description du genre paradisier. Grand oiseau de paradis, ou paradisier grand	J08	NOUVELLE-GALLES DU SUD OU MÉRIDIONALE,	446
émeraude.	30g	Géographie physique.	id.
Oiscau de paradis petit émeraude.	310	Climat.	id.
Oiseau de paradis rouge.	id.	Histoire naturelle. Minéralogie.	447
Oisean de paradis superbe.	id.	Phytologie.	id.
Oiseau de paradis manucode ou royal.	311	Bandicouts, écureuils, renards et opossums	
Oiseau de paradis magnifique.	id.	Volants, etc.	45 E
Oiseau de paradis à six filets, ou gorge dorée. Oiseau de paradis à douze filets.	312	Ornithologie. Attachement profond d'un perroquet.	id. 452
Détails sur leurs habitudes.	iđ.	Émus.	id.
Suite de l'histoire naturelle.	id.	Ménura superbe, philédon, etc.	id.
Topographie.	313	Oiseaux qui servent d'horloge.	453
Havre Dori; village de Kouao; îles Mana-		Échidné (animal bizarre).	id.
Louari et Masmapi.	ið.	Phoques, reptiles, crocodiles, poissons, etc.	id.
Maries et coutumes.	id. 3-4	Serpents.	454
Estoire. Est des Papouas.	314 324	Combat entre les chiens et les serpeuts. L'homme aux serpents.	id. 455
Bes Salsouati.	id.	Entomologie.	id.
Opinion d'un radjah sur les habitants de quel-		PÉRILE DE L'AUSTRALIE.	457
ques iles des Papones.	332	Côte orientale. Topographie.	id.
Groupe des iles Arrou.	i d.	SIDERT, CAPITALE, ET PORT JACKSON.	458
Détroit dangerrux de Torrès.	333	Societé et instruction à Sidney.	459
les du détroit de Torrès.	334	SUITE DU PÉRIPLE DE L'AUSTRALIE,	461
Ne Murray ou plutôt Mera.	ið.	Côte méridionale de l'Australie. Terre de Grant.	id. 462
lers orientales adjacentes a la Papodasie.	339	Le nouveau Robinson Crusoë.	id.
lles volcaniques.	id.	Terre de Baudin.	463
ARCHIPAL DE LA LOUISIADE.	340	Terre de Flinders.	id.
GAAND ARCHIPEL DE LA NOUVELLE-BRETAGNE.	34 r	Iles de Kangarous.	id.
les de l'Amiranté.	345	Golfe Spencer.	id.
Nouvelle-Irlande, ou Tombara des naturels.	348	Terre de Nuyts.	464
Climet.	35n id.	Terre et baie ou port du Roi-George. Géogra-	id.
Ristoire naturelle. Ancategi de Salonoy.	365	phie et climat. Mœurs et coutumes des indigènes de la terre	·W·
Béographie.	id.	du Roi-George.	id.
lles Carteret.	366	Langue.	474
lles du Massacre.	id.	Côte occidentale de l'Australie.	id.
Expédition et aventures de Benjamin Morrell.	id.	Terre d'Edels.	id.
Terre des Arsacides et ile de Bougainville.	381	Colonie de la rivière des Cygnes noirs.	id.
lie Bouks.	id.	Terre d'Endracht ou de Concorde.	id.
Bistoire naturelle.	384	He Dirck Hatichs. Inscription curieuse. Côte aeptentrionale de l'Australie.	477
Broupe de Vanikoro ou de la Pérouse. Histoire naturelle.	391 392	Terre do Witt.	id.
Caractères, mosurs et coutumes.	3 93	Terre d'Arnheim, comprenant le golfe de	
Langues , chants et danses.	395	Carpentarie.	479
Histoire.	396	Nature admirable de cette contrée.	480
iroupe de Nitendi ou Santa-Cruz, fles Tou-		Commerce.	id.
poua, Tinakoro et Mindana. Géographie.	407	Mer de corail.	482

Pa	ges.	1	H
PERMATION PROBABLE D'UNE SIZIÈME PARTIE		COLOTIES PÉNALES.	53
DU MOYDE.	487	La Tasmanie ou Van-Dernen er em déser-	;=
Projet d'exploration de l'intérieur de		DARCES.	4
L'AUSTRALIE.	id.	Géographie.	
Titres et distinctions des classes entre les co-		Histoire naturelle.	# P
lons, les créoles et les condamnés de la Nou-	40 -	Topographie.	4
veile-Galles du Sud.	489	De la pêche des phoques et des baleines.	3
Etablissements des colons libres en Australia	40-	Gouvernement, administration, etc. Portrait, caractère et mœurs des indigènes.	
et surtout à la Nouvelle-Galles du Sud. Naufrage de cent huit femmes condamnées, à	491	Haine et rivalité entre les colons australies	. ~
bord de l'Amphitrite.	id.	et tasmaniens.	· 建
Sort des condamnés débarqués en Australie.	493	Esquisse historique.	1
Observations sur les émancipés.	495	État actuel de la Tasmanie.	9
Progrès merveilleux de l'état social parmi les	73*	·ILES ÉLOIGNÉES DE L'OCÉANIE ET QUI BOIVED!	,
Européens et leurs descendants dans la co-		Y ÎTAN COMPAISES.	绐
lonie de la Nouvelle-Galles du Sud.	id.	TERRE DE KREGUELEN OU ÎLE DE LA DÉSELO	•
Compagnie d'agriculture.	498	TION.	1
Industrie, commerce et navigation.	499	Histoire naturelle.	¥
Portrait des Australiens aborigènes ou noirs.	5oz	Géologie.	4
Cause du cannibelisme.	id.	Phytologie.	\$34 ************************************
Monrs et coutumes des Australiens primitifs	_	Absence d'animaux terrestres.	격
ou sauvsges.	502	Amphibies.	<u> </u>
Sauvages qui, après avoir vécu longtemps		Ichtyologie.	-
chez les Européens, abandonnent l'ordre	r . a	Albatros, pétrels, pingonins, nigands, was	· EE
social pour vivre libres dans les forèts.	506	chots et autres palmipèdes.	74
Respect pour les tombeaux. Mendiants tenaces.	507	Dauphins.	. ~
Distinction morale entre plusieurs tribus.	509 id.	Chasse aux albatros, aux pingusias et am	.
Noirs australiens, excellents mimes et comi-	w.	éléphants de mer. Artiste-voyageur égaré dans une lla.	(e
ques.	510	ILES DÉSENTES.	4
Des femmes.	511	LE SALET-PIERER OU AMSTERDAM, ET IM	, I
Éloge et défense des Australiens.	5:3	SAINT-PAUL.	8
Moyens employés et à employer pour civiliser		Histoire de deux Écossais abandences des	, '
les Australiens noirs.	516	l'ile de Saint-Pierre ou Amsterdam, lace-	
Essais de civilisation.	518	die de cette île.	į.
Méthode de la colonisation anglaise. Réflexions		Aventure du capitaine Péron.	į,
à ce sujet.	id.	GROUPE DES ILES CHAGOS. — ILE FUTABLE	1
Soldats congédiés.	519	COLONIES OCÉABIRERES OU PLUTÔT MALAIRE	ì
Règlement sur les convicts.	id.	Première colorie. Les Malerassas of Ma-	, <u> </u>
Réflexions à ce sujet.	520	DAGASCAR,	3
Administration.	521	DEFRIÈNE COLONIE. MALLERA (MALACI).	57
Ordre judiciaire.	id.	TLOISIÈME COLONIE. ILE THAI-QUAN OF Feb.	n f!
Revenus et dépenses.	522	MOSE.	
Avenir de l'Australie.	523 23	CONCLUSION DE L'OUVRAGE, ET RÉSCHÉ PES DE	
Histoire.	íd.	COUVERTES BY TRAVAUX DE L'AUTREE HE	نے '
Nouvelles explorations et découvertes dans L'intérieur de l'Australie.	526	l'Ogéanie.	7
a artelibur un la quetralle.	JIO		

FIN DE LA TABLE DES CHAPITRES DU TROISIÈME VOLUME.

TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS L'OCÉANIE.

Les chiffres romains indiquent le volume; les chiffres arabes, les pages. La lettre a désigne la première colonne; la lettre b, la seconde.

Abdou et Konibar, petites îles de la Pa-Masie, III, 330 a.

Abgarris, groupe faisant partie des iles l l'Amirauté, découvert par le navire de

nom vers l'an 1825, III, 347 a.

Achin (royaume d'), son histoire, 1, 88 a; mblissements qu'y font les Anglais et les Mandais, 89 a; les Français ne font qu'y mitre, ibid.; lois criminelles, 89 b; ce paume a beaucoup perdu de son étendue; marine est moins nombreuse, 127 a; po-🙀 de la ville d'Achin, 127 b.

Acier de Menangkarbou à Soumâdra, I,

Adams (John), resté seul des marins requi s'étaient emparés du navire anle Bounty, dirige la colonie qu'ils nient établie dans l'île Pitcairn, II, b b.

Adventure, île déconverte en 1773, ar-

ipel Pomotou, II, 258 a.

Aérolithes, tombent fréquemment dans

chipel des Moluques, I, 214 b.

Aetas, sauvages noirs, habitants primitifs Philippines et de la plus grande partie Malaisie, I, 301 a; détails sur ces **sples**, 302 a—304.

Agnès (l'), brick américain, mouille à la wvelle-Zeeland en 1816; il y perd trois nmes de son équipage; les onze autres mi tués et mangés par les indigenes, III,

6 a, b.

Aigle, à tête blanche et au plumage foncé, Mensif et sans crainte de l'homme, hae les côtes du golfe de Carpentarie, III,

Aïou, groupe d'iles au nord de Véguiou

lpouasie), III, 329 b, 330 a.

Aithalopygmées, hommes de très-petite

taille, près de la baie des Lampoungs, I, 23 b,

Albatros, description de l'oiseau, III, 562 b; d'une chasse, 564 b.

Albinos (les), ne sont point une race, I, 23 a, b.

Albuquerque (Alphonse d'), aborde à Soumadra, I, 88 a.

Alfouras ou Harafours, habitent divers

pays, I, 19 a, b.

Allou-Fatou, îles probablement situées dans l'archipel Mélano-Polynésien, et qui pourraient être les iles de Horn (ou Hoorn), découvertes par Schouten en 1616; relation de ce capitaine sur l'accneil amical que recurent les Hollandais; visites de plusieurs rois les uns aux autres, festin, etc., III, 274 a-278 b.

Alphabet taîtien, le premièr est imprimé par le roi Pomare II lui-même, III, 12 b.

Amakata ou York, ile de l'archipel de la Nouvelle-Bretagne, découverte par Carteret en 1767; visitée par la Coquille en 1823; détails sur les insulaires, III, 344 b.

Ambetti, nom que les Vitiens donnent à leur prêtre pour lequel ils ont beaucoup de respect. Le capitaine Dillon, en se rendant maître de ce prêtre, se tire, lui et ses deux compagnons, d'un danger imminent, III, 298 b, 299 a.

Amboine, chef-lieu d'un groupe d'îles, I, 205 b; principale culture, le giroflier,

206 a.

Ambou, peut-être Imbao, petite île de l'archipel Viti, III, 299 b.

Ambrym, une des Nouvelles-Hébrides, III, 413 b.

Amirauté (îles de l'), position, limites; découvertes par Carteret en 1767, visitées en 1781 par Maurelle; noms et descriptions des îles principales, III, 345 a — 348 b; quelques détails sur les indigenes, 346 a, b.

Amis (ile des), V. Tonga, III, 76 a et suiv.

Amphitrite (l'), bâtiment anglais qui transportait à la Nouvelle-Galles du Sud cent huit semmes convicts; détails sur quelques-unes de ces semmes, et sur le naufrage du bâtiment à la vue des côtes de France en 1834, III, 491 b, 493 b.

Amsterdam, nom donné par Tasman à

l'ile Tonga-Tabou, III, 27 b.

Anaa, île découverte par Cook en 1769, archipel Pomotou; est aujourd'hui toute chrétienne, II, 254 b.

Anachorètes (iles), chaîne qui sait partie

des îles de l'Amirauté, III, 247 b.

Ananas, très-gros dans la Malaisie, I, 107 a, 111, b.

Andamen (iles), V. Endamènes, I. 112 b. Andoua, petite ile de l'archipel Viti, III, 284 a.

Andrews (le capitaine), aborde en 1826

à la Papouasie, III, 320 a.

Ang-Hasa, petites îles de l'archipel Viti; reconnues exactement en 1827 par d'Urville, III, 281 b.

Angleterre, ses colonies dans toutes les

parties du globe, II, 389 a.

Anguilles, monstrueuses à Taïti, II, 307 a.

Animaux et oiseaux, sur leur langage,

1, 290 b.

Anna, ile de l'archipel Salomon, III, 383 b.

Annatom, une des Nouvelles-Hébrides; quelques détails, III, 411 b.

Anouda, petite île de l'archipel Mélano-Polynésien; revue en 1828 par d'Urville, III, 266 b.

Anson, navigateur, I, 8 a.

Anthropologie, Biadjaks-Tzengaris, singulière variété d'hommes, décrite pour la premiere fois par l'auteur de l'Océanie, I, 261 a; considérations sur les diverses races qui peuplent l'Océanie, III, 303 a, b; opinion d'un rajah sur les habitants de quelques iles des Papouas, 332 b; insulaires de la Nouvelle-Irlande, 364 b; deux races probablement peuplent l'archipel Salomon, 387 a; caractères particuliers de la physionomie des insulaires de Vanikoro, 394 a ; pénible état de la dégradation de l'espèce dans la plupart des naturels de la Nouvelle-Hollande, 435 b; Tasmaniens, probablement une variété, 547 a; trois races chez les Malekasses, 575 a.

Anthropophages (peuples): les Aute liens de la terre de Grant, I, 224; h Battas, un des peuples de Soumadra, ties les Tidouns et autres à Kalémantan Bons, 257 b, 262 b; les Dayas-Kayangs, is h pouas, 260 a; peut-être aussi les Taraga 265 b; ceux des Philippines, 300 a; seil sur les divers peuples anthropophes 347 b; les insulaires de Piguiran (Car lines), II, 127 a; probablement ausi qui ques insulaires de Tioukéa, archipel ha tou, 252 a ; quelques Européens le devieur étant exténués par la faim, 261 a; le m laires de Rarotonga, III, 19 a; cem æl Nouvelle-Zeeland, 138 a et suiv., 2014 208 b, 219 å, 232 a; mangent de k de humaine dans certains sacrifices, 174 h détails à ce sujet, 177 a, 181 b, 157 l 198 a; le corps d'une jeune esclave tue p punition est apprété pour être maj 237 b; repas de plusieurs centaines de 🗯 riers de la Nouvelle-Zeeland après une 🗷 toire, 246 b; même coutume dans les Paou, archipel Viti, 2812; dans total archipel, 288 b, 289 a, b; apprèts de d repas, 293 a, 295 b, 297 b; chez les la pouas, 317 a; très-probablement assa 🕮 la Nouvelle-Irlande, 360 a; regue aux a reur dans l'archipel Salomon, 365 b; 🖼 à Tanna, Nouvelles-Hébrides, (21 b; 2) Nouvelle-Calédonie, 431 a; dans quelle parties voisines de l'Australie, 499 b; 🐠 certaines tribus de ce continent, 501 à 502 a; par suite d'une famine, 5:3 a; 🏜 les Malais qui peuplent en partie l'ik 🍱 Ouan (Formose), si l'on doit en cruse Chinois, 577 b.

Autilope (l'), paquebot monté per les pitaine Wilson, et dout le naufragen 12 fait connaître les îles Péliou, II, 37 l

Antipode, île déserte, découverte 1800, au sud de la Nouvelle-Zeeland.

Autonio Abreu et Francisco Seran Portugais, paraissent avoir découvert les pouasie, III, 314 b.

Api, une des Nouviles-Hébrides,

Arabes, fréquentent Ceylan, I, 6 2; p nètrent dans la Chine, ibid.

Arago, dessinateur, a publié ses denie et ses observations sur l'expédition de l'on nie, sous le titre de Promenade autor à monde, I, 8 b; en danger de se nose, i est sauvé par le roi des Carolines, 3,53

Araktchieff, ile découverte en 1819,

chipel Pomotou, II, 257 b.

Arbre à pain, I, 106 a; culture, utilité, II, 300 a.

Archipel Mélano-Polypésien, iles pour la plupart récemment découvertes et peu con-**Aues** , III , 256 **a**.

Arek, V. Bétel, I, 104 a, 117 a, etc.

Arfakis, Harfours, tribu amie des Papous, et qui réside vers le fond du havre de Dori (Papouasie), III, 317 b et suiv., 321 a et suiv.

Arfaks ou Arfakis (monts), chaîne élevée de la Papouasie, III, 304 b.

Argile ou terre à pipe, est d'une qualité parfaite dans la Nouvelle-Hollande, III, 440 b.

Argo (l'), navire baleinier, mouille pendant cinq mois dans la Nouvelle-Zeeland en 1805; il emmène Doua-Tara, un des chefs de ce pays, fait diverses courses, et y re-Mourne, III, 209 b; périt sur un brisant à l'est de Moza, petite île de l'archipel Viti, 282 a.

Armes à feu (décharges d'), mais sans bruit, reçues par Cook, dans la Papouasie, de quelques-uns des insulaires, III, **3**16 b.

Arnheim (terre d'), contrée de l'Austra-**566 la plus voisiue de l'équateur ; l'établisse**ment du Fort-Dundas, que le capitaine Bremer y avait formé au port *Cockburn* ou *Raffles*, aux abandonné en 1826 à cause des maladies qui y régnèrent, III, 479 a ; à l'orient le la rivière Speult le pays est arrosé par grand nombre de sources; minerais ferrigineux; abondante pèche du tripang, 479 b; nature admirable de cette contrée. décrite en partie pour la première fois par Pauteur, 480 a; commerce, fait par les Bouguis 🛤 surtout par les Chinois, est peu facile aux Européens, 480 b; indigénes, témoignent **peu de** curiosité à la vue de nos plus mer-Veilleux mécanismes, assez sensibles cepen**dant à la musique , 481 a ; golfe de Carpen**tarie, deux sleuves principaux: le Tasman **et** le *Caron;* une partie de ses côtes est d'un eccès difficile; pays propre à un vaste établissement; à l'est sources d'eau douce, **Poisson et tortues vertes en grande quan**lité; côte orientale stérile, 481 b, 482 a. Arrak de Batavia, liqueur, I, 103 b.

Arréoys, société infâme à Taïti, I, 353 , b; II, 300 b; son origine présumée, 333 a.

Arrou, groupe d'une trentaine d'îles voinues de la Papouasie, et dont trois sont asez importantes; noms de vingt-cinq de ces

îles remarquables en général par leur fertilité, la beauté des sites et les variétés admirables d'oiseaux qui s'y trouvent, III, 332 b; une décrite pour la première fois par l'auteur, 353 a; gouvernement, commerce; mer fréquentée par le cachalot, ibid.

Arrowsmith a marqué sur ses cartes deux petites îles des groupes Mac-Askill, etc., parmi les Caroliues, lesquelles iles n'ont pu être trouvées par Lütke, II, 125 a.

Arsacides (terre des), extrémité nordoucst de l'archipel Salomon; selon Bougainville, fait partie de la Louisiade, III, 381 a.

Arum esculentum (laro), plante cultivée, avant l'arrivée des Européens, dans la Nouvelle-Zeeland, où ses racines servent d'aliment, III, 166 a.

Asia, petit groupe d'îles découvert en 1805

(Papouasie), III, 230 a.

Asile. Pouho-Noua, lieu d'asile sacré dans une des îles Sandwich, II, 14 a,

Aspidium fuscatum de Forster, ou cyathea medullaris, aliment substantiel dans la Nouvelle-Zeeland, III, 165 b.

Atakambo, ile. V. Lagouemba, III, 282 a.

Atouas (ordre des), le premier des quatre ordres dont peuvent faire partie les insulaires rendus vénérables par le tabou; étendue de leur cruelle autorité, II, 231 a et suiv.; nom donné aussi par les indigènes de la Nouvelle-Zeeland au dieu qui préside à certains rochers, III, 162 a.

Auckland, groupe d'iles couvertes d'une riche végétation; climat salubre; au sud de la Nouvelle-Zeeland; détails donnés, sur quelques plantes et quelques oiseaux qui s'y trouvent, par l'Américain B. Morrell qui les visita en 1830, III, 255 a, b.

Aurore, une des Nouvelles-Hébrides, III, 413 b, 419 b.

Australie, V. Nouvelle - Hollande, III,

Australiens, leur description , I , 22 a , b ; III, 501 a.

Auteurs et voyageurs qui ont écrit sur l'hémisphère austral, I, 5 b et suiv., 10 a, b; 11, a, b.

Ava ou Kava, plante dont il se fait uue grande consommation en boisson à Tonga-Tabou, III, 21 b; préparée et bue en cérémonie, 55 b. (V. Kava.)

Azata, petite ile habitée de l'archipel Viti, III, 282 b.

Baine et ablutions, d'un fréquent usage, surtout chez les Javanais, I, 112 b; bains naturels où l'on fait cuire des œufs, 297 a.

Balade (groupe de), V. Nouvelle-Calèdonie, III, 426 a.

Balbi, dans sa géographie, loue les travaux de l'auteur, I, 116 note b, 24 a.

Balboa (Vasco Nunez de) prend possession de l'océan Pacifique, I, 6 b.

Baleine, détails sur cette pêche, I, 214 b; comment la prennent quelques insulaires des Carolines, II, 181 b; prix excessif attaché à ses dents par les insulaires de Nouka-Hiva, 235 b; une baleine fait périr un navire baleinier, 260 b; pêche avantageuse sur les côtes de la Nouvelle-Galles du Sud, III, 499 b; a lieu aussi dans la Tasmanie, 546 b.

Bali, ile voisine de Java, est très-peuplée, I, 195 a; divisée en huit principantés indépendantes, 196 a; commerce, religion, ibid. a, b; sutty ou sacrifice des veuves, 197 b—200 a; les bons et les mauvais génies. 200 a; Baliens ou Balinais, inférieurs aux Malais, etc., 18 a, b; ère balinaise, temples, prêtres, écrits religieux, 201 a; langue, littérature, beaux-arts, 202 a; métempsycose, 202 b.

Bambou, sorte de roseau; plusieurs variétés, I, 101 a.

Bananes, vingt et une variétés, I, 105 h. Banda, groupe d'îles; trois îlots en sont réserves à la culture des muscadiers, I, 213 a.

Banka, île voisine de Soumadra, I, 145 a. Banks, savant voyageur; ses espérances à la premiere vue du sol de la Nouvelle-Hollande, III, 434 a.

Banks, quatre petites îles près de l'archipel des Nouvelles-Hébrides, III, 415 a.

Banksia grandis, arbre de la Nouvelle-Hollande, dont le bois reste allumé un temps considérable, III, 465 a.

Banou-Batou, petite île habitée de l'archipel Viti, III, 282 a.

Baptème donné solennellement, à bord de la frégate l'Uranie, au premier ministre du roi Rio-Rio, dans deux des îles Haouaï, II, 76 a.

Barber, navigateur, a fait en 1794 plusieurs découvertes dans l'archipel Viti. V. Matazoua-Levou, III, 284 a.

Bari, espèce de singe remarquable par sa docilité, I, 36 b.

Barklay, ile découverte en 1819, archipi Pomotou, II, 257 b.

Barrow, ilot découvert en 1826, archipé Pemotou, II, 255 a.

Basalte; on en voit de hautes colonne dans la Nouvelle-Hollande et dans l'ik Howe, III, 488 a.

Rasco, nom de la grande île de l'Azirauté; quelques détails extraits de d'Entrecasteaux, III, 345 a.

Bassilan, groupe voisin de Holo, I, 281 a.

Batavia, sa position; ville importante et devenue plus salubre par les soins du guaverneur van der Capellen; beaux édifices, etc., I, 154 b.

Batigui, île habitée de l'archipel Viii, III, 283 b.

Ratou-Bara, petite île habitée de l'archipel Viti, III, 282 a.

Battas, peuples voisins d'Achin, I, 127 a; anthropophages; lois et coutumes, 130 a, h;

respectent le tigre, 132 a.

Baudin, navigateur français, I, 8 b; a parcouru une partie des côtes de la Nouvelle-Hallande, III, 461 b; a donné son nom à une terre jusqu'à présent peu importante, 463 a; a trouvé en 1801, à la baie des Chiens marins, une inscription curieuse en bollandais, portant la date de 1616, et dont la teneur, accompagnée de la traduction en français et d'explications historiques, est relative à un point de navigation, 477 a; a aussi reconnu exactement la terre de Witt;

479 a. Bauman, îles ainsi nommées par Reggeween. V. Samoa, III, 21 a.

Beechey, navigateur, I, 8 b; donne des détails sur toute l'histoire du navire augles le Bounty, tombé au pouvoir de révoltés de son équipage, II, 262 a.

Bellinghausen, navigateur, I, & b; revoit en 1819 les iles Holt, Tchittchagoff et plasieurs autres, archipel Pomotou, II, 257 b, 258 a, 260 a, et y découvre la petite da Lazareff, 259 b; mouille à Taîti en 1820; découvre en 1810 l'île Ono, archipel Viti, III, 281 b.

Bellinghausen, ile du groupe de Taiti.
II. 295 b.

Bellona, ile de l'archipel Salomon, III, 383 b.

Beniowski, Polonais, aventurier, autre de récits intéressants, I, 9 b.

Benjoin, arbre commun à Bornéo, I,

Bennett, médecin voyageur, visite Tongalabou en 1829, III, 120 b; détails sur dilers objets, maladies, plantes; visite faute la famille d'un chef, canots doubles, III, 122 b et suiv.; extrait de ses recherches sur conithorhynque, 443 et suiv.

Bentink, île située dans le golfe de Carmutarie; il s'y trouve près de la côte un etit étang d'eau douce, III, 482 a.

Beou, petite île, archipel Viti, près de squelle le capitaine Bureau est massacré vec son quipage par les insulaires, III,

99 h. Béroës, description de cette sorte de oisson écailleux d'une nature gélatineuse, ,321 a; leur agrégation prodigieuse, 321 b.

Bétel, croît très-facilement à Java, I, 04 a, 117 a; très-abondant à Soumadra, 24 a; très en usage à la Nouvelle-Irlande; lée de sa composition, III, 363 b; dans les salomon, 382 a; denture d'un aspect ingulier dont il est la cause, 410 b.

Biadjaks-Tzengaris, pirates, singulière vaiété d'hommes, I, 261 a; leur commerce, tc., 262 a; dissertation sur les divers noms ui leur ont été donnés, 263 a; leur orite, 263 b; mœurs et usages, 265 a; leur lipersion, 266 a; pays où ils se sont étalis, 267 b; conjecture sur leur nombre, 68 a; résumé philologique, etc., sur les lengaris, ibid.; il s'en trouve à Bassilan, \$1 b.

Bidgi-Bidgi, mime australien, réjouit une ciété en apparaissant tout à coup dans un d; traits de son esprit malin et de sa ménoire, III, 510 b, 511 a.

Billitoun, île voisine de Banka, I, 145 b. Bird, petite île de l'archipel Pomotou, Î, 254 b.

Bishop, navigateur, découvre en 1799 les W Sydenham, II, 204 b; aborde à Matapi, district de Taïti, III, 6 a.

Bitonho, groupe d'îles de l'archipel Viti,

Bivoua, groupe d'îles peuplées de l'archil Viti, III, 284 a.

Blattes, insectes qui ravagèrent le vaismu de Cook, II, 303 b.

Blé, apporté et semé dans la Nouvelleceland, en 1812, par Doua-Tara, un des bess de ce pays, III, 213 a et suiv.; il parient à faire un gâteau du blé de ses réittes, 214 b.

Blennie-sauteur, poisson fort singulier, ouvelle-Irlande, III, 356 b.

Bligh, capitaine anglais, commandant le Bounty, II, 301 4; découvre l'île Waitou-Taki en 1789, III, 19 a; aborde à Tafoua avec son canot après son expulsion de son navire, 33 a; découvre les îles Bounty en 1788, 255 a; envoyé comme gouverneur en 1806 à la Nouvelle-Galles du Sud, la dureté de son administration y cause son renvoi en Europe, III, 542 a. V. aussi Bounty (le).

Bligh, petite fle, près des Nouvelles-

Hébrides, III, 415 b.

Bluff, petite île inhabitée de l'archipel Viti, III, 282 b.

Bœuss et busses d'une grosseur prodigieuse à Java, I, 97 b, 148 b; leur prix, 98 a; ont multiplié dans l'archipel de Nikobar, 117 a; busses employés à des travaux domestiques à Soumadra, 126 a; doux et dociles aux Philippines; n'y sont point attaqués par les crocodiles, 289 b.

Bois de construction dans la Malaisie, I, 101 b; des bois divers et précieux pour l'ébénisterie se trouvent abondamment à Botany-Bay, III, 461 a; bois pétrifié, est disséminé en grande quantité dans la Nou-

velle-Hollande, III, 439 b, 440 a.

Bond (le capitaine) découvre, en 1792, l'île Namou et les îles Wadelen, groupe de Ralik, archipel des Carolines, II, 190 a.

Bonechea, Espagnol, mouille à Taiti en

1772, III, 73 et 74.

Bonko, montagne sacrée à Soumâdra, sa description, I, 120 b.

Bora-Bora, île du groupe Taiti, II, 294 b; sites romantiques, 308 a; l'homme-dieu de cette île est visité par Cook, 357 b.

Bornéo (île, ville). V. Kalémantan, I, 236 a, et Varouni, 255 b.

Botany-Bay, près et au sud de Sidney, choisi principalement pour lieu de déportation des *convicts* d'Angleterre; végétation variée, bois précieux pour l'ébénisterie;

variée, bois précieux pour l'ébénisterie; établissement abandonné dès son origine, III, 460 a.

Boudeuse, petite île, une de celles de l'Amirauté, III, 348 a.

Bougainville, navigateur; idée générale de ses découvertes, I, 8 a, b; visite et nomme archipel Dangereux celui que les indigènes nomment Pomotou, II, 251 b; ex 1768, prend possession de Taïti pour la France, III, 2 a; visite les îles des Navigateurs (archipel Samoa), 23 a; longe une partie de la Papouasie, 316 b, 325 a; découvre la Louisiade, est de la Papouasie; quelques mots de sa relation, 340 a; découvre la couvre la

couvre plusieurs des fles de l'Amirauté, en visite plusieurs, 346 b—348 a; magnifique cascade qui porte son nom au port Praslin, 352 b; découvre en 1768 une île située près de l'archipel Salomon, et à laquelle il donne son nom, 381 a; et, dans les mêmes parages, celles de la Trésorerie, l'île Choiseul, vue probablement par Mindana, et Simbou, 382 b; aperçoit les îles Vertes, 382 a, 384 a; découvre l'île des Lépreux, Saint-Barthélemy, deux des Nouvelles-Hébrides, 414 a. b.

Bouguis, peuple actif, marins braves, I, 5 a; font une partie de la population de Java, 146 a; font un grand commerce, 196 b, 213 a; établis à Banka, 222 a, 224 a ; contrée qui doit être regardée comme leur territoire primitif, 222 b; leurs divers établissements à Célèbes, etc., 224 a, 229 b; sur leur histoire, 232 a; leur langue ancienne, 234 2; une de leurs embarcations. poussée par un vent contraire à la terre d'Arnheim, y pêche le tripang abondamment : ce hasard leur fait quitter leur pêcherie antérieure, III, 479 b; employés par les Chinois pour leur traversée vers cette terre, 480 a, b; pénètrent hardiment dans les petites îles du golfe de Carpentarie, 48 t b.

Bouka ou Winchelsea, île de l'archipel Salomon, III, 381 b.

Boulang-Ha, petite île bien boisée, archipel Viti, vue antérieurement par plusieurs navigateurs; reconnue exactement, en 1827, par d'Urville, III, 281 b.

Bounty (le), navire anglais, capitaine Bligh, tombe au pouvoir d'un certain nombre de révoltés de son équipage, II, 261 bet suiv., 301 a; seize de ces révoltés s'établissent à Matavaï, district de Taïti, III, 5 a, b.

Bounty, groupe d'îles inhabitées au sud de la Nouvelle-Zeeland, III, 255 a.

Bournaud (ile). V. Saint-Jean, III, 346 b.
Bourou, une des plus grandes iles du groupe d'Amboine, est riche en oiseaux et remarquable par son pic, I, 207 a.

Boussole, en usage dans la Malaisie, I,

93 b; chez les Carolins, II, 216 b.

Bow, dans l'archipel Viti, séjour de plusieurs matelots européens qui se joignent au capitaine Dillon, III, 292 a et suiv.

Bradley, récif dangereux, archipel Salomon, III, 383 b.

Brady, un des plus audacieux betters à buissons de la Nouvelle-Galles du Sed; trus fois il veut ôter la vie à un autre conse qu'il soupçonnait d'être un traître; trois in ce convict, empoisonné, pendu et frape d'une balle de pistolet à la tête, échappe la mort, III, 493 b, 494 b.

Brinotaou, médecin à Tikopia; son »

mède universel, III, 263 b.

Britannia, île au nord de la Nouvel Calédonie, III, 426 a.

Britomart, île découverte en 1822, adi

pel Pomotou, II, 256 b.

Broughton, en 1795, découvre l'île Coroline, archipel Roggeween, II, 222 a; v site, en 1771, Vavitou, au sud de Tais, 291 a.

Brown, groupe très-peu connu, d'envirante petites îles, au nord des Carolins,

U, 189 b.

Brown, capitaine du Port-au-Prise a 1806, est tué, avec la plus grande partie son équipage, par les insulaires de Tong. III, qua et suiv.

Buena-Vista, île de l'archipel Salama.

III, 383 a.

Bunkey découvre, en 1824, les les les

serar (Carolines), II, 126 a.

Bureau, de Nantes, capitaine de l'Ainche Joséphine, est massacre avec son équippe, par le chef et les naturels de la petite de la Beou, archipel Viti, III, 299 b.

Büsching, nom d'un geographe alemand, donné aussi à l'île Groote Island, aussi dans le golfe de Carpentarie, III, 479 h

Buttler, capitaine du Walpole, décount, en 1794, les îles Bellona et Rennel, adipel Salomon, III, 383 b, 391 a.

Buttler découvre, en 1794, le grospe

iles Brown, II, 189 b.

Buyers, île découverte en 1803, activit Pomotou, II, 256 b.

Byam, ile de l'archipel Pomotou, des

verte en 1826, II, 256 b.

Byron (le capitaine) reconduit aux in Sandwich, en 1825, ce qui restait de l'ambassade amenée de ces îles à Londres, pro le roi Rio-Rio; découvre l'île Maldes & 1825, II, 221 b.

Byron, île du groupe Gilbert (Caroline); détails sur les insulaires; sa position, I,

204 b.

C

Cacao, cultivé depuis peu à Java, I, 108 a.

Cachalot, détails sur cette pêche, I, 214 b; se trouve en abondance dans la Polynésie, 382 a; item dans la mer qui baigne le groupe des îles Arrou (Papouasie), III, 333 b.

Caen, une des îles de l'Amirauté, visitée par plusieurs navigateurs, III, 347 a.

Café et sucre, leur récolte et leur prix dans l'Océanie, I, 96 a; culture et exposition nécessaires au café, 108 a.

Cafier, se trouve dans l'archipel Salo-

mon, III, 384 a.

Caledonian (le), brick capturé à la Nouvelle-Galles du Sud, par onze des convicts nommés bush-rangers (batteurs de buissons), III, 494 b, 495 b.

Caledony-Bay, au sud du cap d'Arnheim,

III, 481 b.

Calophyllum inophyllum, arbre d'une

grosseur prodigieuse, III, 354 a.

Calophyllum tacamahaca, grand arbre résineux et propre à la construction, I, 317 a.

Camoëns (le) a visité la Malaisie, I, 10 a. Campbell, capitaine du bâtiment baleinier la Favorite, mouille en 1809 dans la baie du bois de Sandal; son bâtiment est brisé par des insulaires vitiens qui font prisonnier aout l'équipage, III, 290 b.

Campbell, île déserte au sud de la Nou-

velle-Zeeland, III, 255 b.

Camper (du), navigateur, I, 8 b.

Campbre. V. Bornéo d'où vient le meilleur, I, 239 b, et Soumadra, 125 b.

Canards sauvages, sarcelles et autres oiseaux, abondent dans la Nouvelle-Zeeland, III, 236 b.

Candelaria, récif. V. Bradley, III, 383 b. Cannelle, plusieurs espèces de cannelliers ont été naturalisées près de Batavia, I, 111 b, 112 a.

Canne à sucre, cultivée à la Nouvelle-Calédonie, III, 427 a. V. Sucre, II, 307 a.

Caractères (opposition de) entre les habitants de la Polynésie, III, 24 b; caractère commun aux divers sauvages, 183 b.

Caroline, île de l'archipel Roggeween, découverte en 1795 par Broughton, et décrite en 1825 par Paulding, II, 222 a.

Carolines (grand archipel des); Carolines propres; divers groupes qui s'y joignent, II, 8x a, b; groupe de Péliou ou Palaos, ou

Panlog ou Péli, formant la partie occidentale, 82 a; relation du voyage d'un vaisseau espagnol dans plusieurs de ces îles en 1710, 82 a et suiv.; histoire naturelle, 84 b; nourriture, industrie, puissance des chefs, coutumes, religion, caractère et mœurs, 85 a et suiv.; la découverte en est due au naufrage, en 1793, du paquebot l'Antilope, monté par le capitaine Henri Wilson, 87 a; histoire détaillée de ce qui se passa pendant un an entre ces insulaires et les Anglais qui prirent part à leurs guerres, 89 a et suiv.; suite de l'histoire de Péliou d'après le lieutenant Macluer, qui la visite en 1793 et 1794, et James Wilson en 1797; visitée aussi par l'auteur, M. D. de Rienzi, et en 1828 par d'Urville, à qui ces insulaires ne paraissent pas aussi louables qu'on les disait auparavant; ont attaqué récemment un vaisseau baleinier, 103 a; parallèle entre Péliou et Ualan, île du même archipel, 112 a; guerre et coutumes semblables chez les Carolins et les héros de l'Iliade, 113 b (Nota. Divers autres groupes sont placés dans l'ordre alphabétique, 115 et suiv.); relations de l'homme et de la femme, 178 a; phrénologie, 180 a; plusieurs maladies, 180 b et suiv.; pêche, prise de la baleine, 181 b; industrie, 182 a; traditions religieuses, 183 a; langue, 187 b; astronomie, 188 b; états, puissance des chefs, 189 a; guerres fréquentes; Ouléa seule jouit d'une paix continuelle, 202 b; les Carolins se servent quelquefois de flèches empoisonnées, 205 a; croyances; construction et navigation dans les îles basses de cet archipel, 205 a, b et suiv.; productions, aliments, maladies et climat, 209 a; lustoire des découvertes dans cet archipel, 212 b; opinion de l'auteur sur l'origine, le caractère et les langues des Carolins, et sur leur ressemblance avec les Polynésiens, 220 b.

Carolines propres, découvertes par les Espagnols; visitées récemment par plusieurs navigateurs, II, 108 a; histoire naturelle, le nautile, 108 b.

Carolins, navigateurs expérimentés, I, 348 b; connaissent la boussole, II, 216 b; joignent à l'audace sur mer la connaissance des lieux, 219 a.

Carpentarie (golfe de); Carpenter, navigateur, I, 76. V. Arnheim, III, 479 a, 481 b.

Carteret, navigateur, I, 8 a; a donné son

nom à plusieurs îles qu'il a découvertes en 1767 dans l'archipel Salomon, III, 366 a; découvre l'île Bouka et la nomme Winchelsea, 381 b; voit seulement la partie septentrionale de l'archipel de la Nouvelle-Bretagne; il en fixe la limite, 343 b; il y découvre l'île Amakata qu'il nomme York, 844 b.

Carysford, ile découverte en 1791, archi-

pel Pomotou, II, 252 b.

Cascades de trois cents pieds de hauteur dans une des iles Sandwich, II, 13 b.

Catalina, ile de l'archipel Salomon, Ill,

583 b.

Cautérisation, employée peut-être par les Tasmaniens, mais certainement par d'autres peuples de cet hémisphère, III, 548 b.

Caverne remarquable à Kea-Nai, une des Iles Sandwich, II, 22 b; une autre à Kai-

Akea dans le même groupe, 25 a.

Célèbes et ses dépendances, géographie générale et topographie, I, 221 a; renferme plusiours volcans, 222 b; trois rivières, 222 b; géographie politique, 223 a; bistoire naturelle, 224 b; beautés de la nature, merveilles de la mer, 228 a, b; commerce, population, peuples, coutumes, éducation et gouvernement, 229 a, b; religion, 231 b; histoire de cette ile, 232 a; langues, sciences et littérature, 233 b.

Céram, une des Moluques, I, 206 b.

Cercopithèques, orangs-houtans ainsi mommés dans Strabon, I, 37 a.

Chabrol, ile au nord de la Mouvelle-

Caledonie, III, 425 a.

Chagos ou Diego-Garcia (iles), groupe de petites iles, dont la plus importante est occupée par quelques colons de l'Ile-de-France; situation; nature probable du sol, III, 574 b.

Chameau, existe à Soumâdra; se voit à Java, mais non dans l'état sauvage, I,

148 b.

Chamisso, navigateur, cité plusieurs fois à l'article des Carolines, II, 174 b, 213

Chant solennel et lent des indigènes de Tanna, Nouvelles-Hébrides, au pied du volcan qui s'y trouve, III, 421 b, 423 b; entendent chanter et chantent volontiers, 424

 Charbon de terre, abonde dans le voisinage du mont Ouingen, Nouvelle-Hollande, III, 439 a, et ailleurs 440 a, 447 a; se trouvera dans la Tasmanie, suivant les indigenes, 545 b.

' Chatam, nom d'un établissement anglais

dans une petite île des Andame ns, I , 1164; groupe d'iles au sud de la Nouvelle-Zeeland, découvert par Broughton en 1791, III, 333 a; combat de peu de durée et divers scènes avec les indigènes, 253 b. et min; détails sur leur habillement, etc., ibid.

Chenopodium-quinoa, vegetal mourissant, importé en Angleterre, I., 316 a.

Chevaux, répandus dans toute la Male sie, à Soumadra, I, 126 a, à Java, 148 h

Chi ou ti, plante dont la racine se mang, et dont la feuille sournit une sorte d'espri de vin, III, 8 b, 31 a.

Chiens, détails sur leur race, leur neur riture : on les mange dans plusieurs iles, I, 382 a, entre autres dans les iles Sandwich, II, 31 a; espèce qui est à Taiti, 303 a

Chien à oreilles droites, aperçu dans quelques-unes des îles de l'Amirauté , III , 346 b; le chien est connu dans l'archipel Salomon, 384 a; à la Nouvelle-Hollande, il est d'une espèce particulière et d'un maturel dur-

gereux , III , 442 a , 449 a.

Chinois, les plus laborieux de tous les hommes, I, 96 b; emigrent, mais rentrent dans leur patrie en payant une immunité. 118 a; cent cinquante mille à Kalémanta (Bornéo); pénétrent encore dans les Philippines, quoiqu'un grand nombre d'entre en y aient été ou massacrés ou plusieurs fois chassés, 305 b; envoient jumque sur les côtes de la terre d'Arnheim (Australie) pêcher k tripang, III, 479 b.

Chirurgie, exercée avec assez de succès par quelques insulaires des Carolines, II,

211 a, b.

Choiseul, île assez étendus de l'archipel

Salomon, III, 382 b.

Cholera-morbus, a ravage les différentes parties de la Malaisie, I, 112 b, surtout Java en 1822, 146 b ; importé à Samarang en 1819; se répand ensuite dans toutes les parties du monde, 155 b; désoie Manile ea 1820, 307 b.

Chongul, un des chefs les plus vaillants de la Nouvelle-Zeeland, se distingue par ses exploits: le plus souvent il fait prisonnies ses ennemis vaincus au lieu de les manger, III, 218 b. et suit; était le soutien des missionnaires, 219 b; ses derniers momenis, ses funérailles, 225 a, b; voyage qu'il fait à Londres, où il prend de nouvelles idées et conçoit du mépris pour les missiesnaires, 244 b.

Cinabre (mines de) aux Philippines, découvertes par l'auteur, I, 293 a.

Circoncision, établie à Java, I, 150 a;

pratiquée à un certain âge dans l'archipel Viti, ainsi que dans beaucoup d'autres îles, III, 288 a; inconnue dans la Nouvelle-Jrlande, 258 a; pratiquée à Nitendi (Santa-Cruz), 407 b.

Citronnier (une espèce de) existe dans Par-

chipel Salomon, III, 384 a.

Civilisation: deux Australiens, après en avoir connu les avantages pendant plusieurs années, y renoncent entièrement, III, 506 a, b; le gouvernement anglais a abandonné

tout projet à cet égard, ibid.

Clarence, ile de l'archipel Roggeween, découverte en 1791 par Edwards, puis visitée en 1825 par Paulding: on cite quelques passages de sa narration d'après d'Urville, II, 224 a.

Clermont-Tonnerre, ile découverte en

1822, archipel Pomotou, II, 255 b.

Cochons de race chinoise, délicieux à Taîti, I, 381 b, II, 302 a; race de Siam; nourris dans l'état de domesticité à la Nouvelle-Irlande, III, 355 a.

Cockburn, petite ile découverte en 1826,

archipel Pomotou, II, 255 a.

Cocos (ile aux), Nouvelle-Irlande: il ne s'y en trouve pas un seul; paraissent être rares dans cet archipel, III, 363 a, 364 b.

Cocotier, manque dans la Nouvelle-Hol-

lande, III, 441 a.

Coiffure singulière des insulaires de l'ar-

chipel Viti, III, 285 a, b.

Colonies océaniennes ou plutôt malaies,

III. 574 b-577 b.

Colonies pénales, en général; et en particulier, celles de l'Angleterre, III, 540 a — 544 b.

Commerce (du) dans les îles de la mer du Sud et sur les côtes occidentales de l'Amé-

fique, II, 389 b; à Taïti, 392 a.

Commerson, savant qui a été utile à Bougainville, I, 8 a; a probablement fait connaître un poisson amphibie, le blennie sauteur, III, 356 b.

Commerson, une des îles de l'Amirauté,

Ш, 348 а.

Conte malayou: La ruse l'emporte sur la

force, I, 94 b.

Convicts ou condamnés d'Angleterre; leur déportation à l'île de Norfolk, leurs habitudes, leur fin souvent déplorable, III, 432 — 433 a; détails divers sur ce qui les conterne dans la Nouvelle-Galles du Sud; naufrage de l'Amphitrite qui déportait cent huit femmes convicts; importance que ces hommes libérés finissent par acquérir dans cette colonie, 489 a et suiv., 547 b; une sur-

veillance rigoureuse s'oppose à leur évasion à bord de quelque navire, 500 b; règlement sur les convicts, 521 a — 522 b; sont trèsnombreux dans la Tasmanie; s'y établissent généralement, 546 a, 547 b.

Convolvulus batatas, patate douce; est de la meilleure qualité dans la Nouvelle-Zeoland, où elle était cultivés avant l'arrivée

des Européens, III, 165 b.

Cook, idée générale de ses découvertes, I, 8 a; en 1778 et 79, il est adoré commé un dieu dans les îles Sandwich, II, 60 a; Il y est tué par les insulaires, 62 b; avait visité Nouka-Hiva en 1774, 243 a; l'île de Pàques (Vaïhou) la même année, 283 a; découvre le groupe Toubouai en 1777, 290 b; Rouroutou en 1769, 291 a; en 1769, il mouille dans l'ærchipel de Taïti pour une observation astronomique, III, 2 b; retourne à Taîti en 1773 et 77, 3 a, b; découvre en 1777 Manaïa, 17 a, Watiou, Fenoua-Iti, 20 a, b; en 1774, l'île Sauvage, archipel Tonga, 34 a; visite en 1769 la Nouvelle-Zeeland, 193 a et suiv.; la visite de nouveau en plusieurs endroits en 1773; y revient deux fois et la quitte en 1777; découvre en 1773 Batoa ou l'île Tortue, archipel Viti, 281 b; relève exactement plusieurs points de la Papouasie, 216 b; découvre Immox, Tanna, Koro-Mango, Sandwich, et plusieurs autres dans l'archipel des Nouvelles - Hébrides, 411 b, 413 a b; la Nouvelle-Calédonie, 427 b; visite la Tasmanie, 556 a, la terre de Kerguelen, 559 a.

Coq, nom donné par les marins à un oiseau de mer dont la chair a un goût exquis;

sa description, III, 566 a.

Coqs. Les combats de coqs charment les Soumadriens, I, 133 a; ont lieu aussi à Java, 151 b; à Bornéo, 248 b; aux Philip-

pines, 207 b.

Coquillages très-variés, dont plusieurs d'une espèce inconnue, donnés par les Papouas comme objets d'échanges, III, 314 a; nombreuses et belles variétés à la Nouvelle-Irlande, 357 a; très-nombreux à la Nouvelle-Calédonie, III, 427 b; des variétés inconnues et recherchées se trouvent dans l'Australie, 454 a.

Corail, formation des îles de corail, I, 322 a; mer de corail et barrière de corail, près des côtes nord-est de la Nouvelle-Galles; récit du capitaine Cook sur le danger qu'il y courut; moyen singulier qu'il employa avec succès, III, 482 a—486 b.

Corney, capitaine d'un navire de com-

merce, donne des détails sur plusieurs lieux remarquables des îles Saudwich, II, 28 b.

Cossak (le), navire qui périt sur des rochers dans la Nouvelle-Zeeland; cause à laquelle les insulaires attribuèrent sa perte, III, 162 a.

Coton, son prix à Java, I, 96 a.

Création des mondes, I, 358 a et suiv. Crespo, capitaine espagnol, découvre le rocher nommé la femme de Loth, I,

311 a.

Criss, poignard, diverses manières de le porter, I, 275 a; la superstition lui attri-

bue des vertus merveilleuses, ibid.

Crocodiles, vénérés par les Reyangs, I, 129 b; Péron et ses compagnons en ayant tue un au village d'Olinama, sont obligés de se laisser purifier, 208 a; vénérés aussi à Bornéo, communs dans les îles Philippines, 289 b; grands et nombreux dans l'Australie, III, 454 a.

Crocodiles (îles des), à l'est de la terre

d'Arnheim, III, 479 a.

Croker, petite ile, archipel Pomotou,

II, 254 b.

Crozet, capitaine, donne la relation du

massacre en trahison du capitaine Main du Frêne et de seize hommes de sen en page, par les insulaires de la Novolle Zeeland, III, 198 b—208 a.

Cruise (M. Richard), capitaine d'me terie, qui a passé dix mois à la Nouvel Zeeland en 1820, en a donné une relate qui renferme des détails utiles, III, 2191

Crustacés, nombreux et variés à la Nu

velle-Irlande, III, 356 h.

Cuivre, riche mine près d'Achia, I 127 b.

Culture, a fait des progrès rapides à la Nouvelle-Zeeland, III, 241 a.

Cumberland, ile de l'archipel Pomotes

découverte en 1767, II, 256 b.

divers articles sur l'Australie. V. Nouvelle Hollande, III, 435 a, 441 a, 450 1. 452 a, etc.

Cygnes noirs (rivière des), nom domés une colonie anglaise qui s'est accrue series en 1823; situation, climat et sol per fra rables, avantages de la position; sondates de quatre villes; prospérité probable, II, 474 b —476 a.

Dampier, navigateur, I, 7 b; fait, en 1700, quelques découvertes dans la Papouasie; il y donne son nom à un détroit, 316 a; V. aussi Gamen, 325 a; Véguiou, ibid.; son nom est donné à une île adjacente à l'orient de la Papouasie, 339 a, à une autre dans l'archipel de la Nouvelle-Bretague, qu'il découvre en 1700, à une aussi parmi les îles de l'Amirauté, 347 b; il y découvre l'île Orageuse et l'île Mathias, ibid.

Danger, groupe de trois îles de l'archipel Roggewen, vues par Byron en 1765; paraissent être les mêmes que la Solitaire vue

en 1595 par Mindana, II, 224 a.

Dangereux (d'archipel). V. Pomotou, II, 251 a.

Danses et chants solennels des Polynésiens, I, 353 a.

Danses remarquables à Tonga, III, 65 a; danse militaire, après une victoire, des guerriers de la Nouvelle-Zeeland, 247 a; danseur grotesque dans la Nouvelle-Irlande, 360 b; danse chez les naturels de la terre du roi George, 469 a, b; danse exécutée en marchant par plusieurs d'entre eux, 474 a.

Daloura, plante narcotique, I, 111 a.

Dauphins, existent probablement à la terre de Kerguelen, III, 562 à.

Dayas, peuple de Bornéo, leur reseblance avec les Polynésiens, etc., I, 18 a, l; à leur race appartiennent divers peuples à Kalémantan, 258 a; leur industrie, les commerce, 258 b.

Déluge; deux histoires diluviennes & la content dans les groupes de l'est et de l'est

de Taïti, II, 337 b.

Désappointement, deux groupes de découverts en 1765, archipel Pomoton, L. 257 a.

Désolation (île de la). V. Kerrein

(terre de), III, 559 a.

Deux-Collines, ile de l'archipel des Me velles-Hébrides, III, 413 a.

Dialogue entre un sauvage pilien el l'ateur de l'Océanie, I, 329 a.

Diamants, les plus riches mines du mont sont à Bornéo (Kalémantan), I, 2542

Dias, double le cap des Tempètes, l, 6h.
Diego-Garcia, groupe de petites ils.
V. Chagos, III, 574 b.

Dirk-Hatichs, navigateur, I, 7 b. Dirck-Hatichs, ile de la côte conte de l'Australie, d'où M. de Freycinet fit enlever une plaque d'étain sur laquelle était une inscription en hollandais, de 1616; teneur et traduction de cette pièce, renseignements sur ce point de navigation, III, 477 2.

Dillon (le capitaine) visite Tikopia, archipel Mélano-Polynésien; détails divers, III, 260 et suiv.; mouille à Rotouma en 1827, 268 b; relation des dangers qu'il court dans son voyage sur le Hunter, en 1812, à la recherche de la Pérouse, 290 b—299 a; recueille, en 1826 et 27, des renseignements sur son naufrage, 397 a et suiv.

Djokjokarta, une des résidences de Java, gouvernée par un prince javan, I, 156 a.

Dodo, oiseau. V. Dronte, III, 384 b.

Dori, havre d'un aspect admirable dans la Papouasie, III, 3:3 a; sous le nom de Versija, 3:5 a.

Doua-Hidi, chaîne d'îlots, archipel Pomotou, II, 254 a.

Doua-Tara, un des chefs de la Nouvelle-Zeeland, s'embarque en 1805 avec deux de ses compatriotes, sur le navire baleinier l'Argo; puis sur le Santa-Anna qui revient en 1809 dans la Tamise, amenant Doua-Tara qui n'avait quitté son pays que pour voir le roi Georges III; ses voyages et aventures, III, 209 b et suiv.; sa mort prématurée, 215 b.

Dourian, fruit que les Malais estiment le plus, I, 106 b.

Dronte (le), ou Dodo, oiseau pesant cinquante livres, mais que l'on ne voit plus de nos jours, III, 384 b et suiv.

Drummond, île du groupe Gilbert, sur laquelle M. d'Urville a donné quelques détails, II, 204 a.

Dubouchage, nom donné par Bougainville à l'île Garret-Denis (îles de l'Amirauté), III, 347 a.

Ducie, île découverte en 1608 au sud-est de l'archipel Pomotou, II, 260 a.

Duff, île indiquée par les cartes dans l'archipel Pomotou; elle paraît être imaginaire, II, 253 a.

Duff, groupe de onze petites îles faisant partie de l'archipel Mélano-Polynésien, III, 258 a.

Duperrey, navigateur, I, 8 b, a donné beaucoup de notions sur les îles Carolines, II, 81 a, 125 a; découvre en 1824 l'île Bigali, 126 a; explore quelques îles du groupe de Ralik, 190 a; traverse l'archipel des îles Carolines, 213 b; mouille à la Nouvelle-Zeeland en 1824; il y débarque un missionnaire et sa famille, III, 219 a; en 1823 et 1824 fait des observations importantes dans la Papouasie; détails donnés par d'Urville, alors lieutenant dans cette expédition, 317 b, 320 a, 325 a, 326 b.

Durour, une des îles de l'Amirauté, III,

Dzizia, petite île habitée de l'archipel Viti, III, 282 a.

 ${f E}$

Earle (M.), artiste, un des visiteurs de la Nouvelle-Zeeland, voyageur infatigable. Extrait de ses diverses incursions dans la Nouvelle-Zeeland, III, 231 a et suiv.; dessine facilement d'après nature l'éléphant de mer à la terre de Kerguelen, 565 a et b.

Easter's-Island (ile). V. Vaihou. II, 281 b. Éboulement subit de rochers dans une des îles Sandwich, II, 13 b.

Echasses, en usage dans l'île Nouka-

Hiva, II, 237 b. Échidné, animal bizarre de la Nouvelle-

Galles du Sud, III, 442 b, 453 b. Echiquier, groupe faisant partie des îles

de l'Amirauté, III, 348 a. Écrevisse, une petite écrevisse rouge à

Taiti est un poison mortel, I, 383 b.

Edels (terre d'), sur la côte occidentale
de l'Australie, pays arrosé par la rivière
des Cygnes noirs, et où l'on voit beaucoup

de perruches; l'hippopotame s'y trouvera aussi probablement; indigènes stupides et féroces, III, 474 b.

Edwards, commandant la Pandora, va reprendre à Matavaï la plus grande partie des révoltés du Bounty, qui s'y étaient établis en 1789, III, 5 b; en 1791, il parcourt l'archipel Samoa, et y impose d'autres noms, 23 b, 33 a; découvre les îles Fataka, Anouda, qu'il nomme Cherry, et le banc Pandore, archipel Mélano-Polynésien, 266 b; reconnaît le groupe des îles Wallis, 273 b; en 1792, découvre l'île Granville, nommée plus tard Rotouma, 267 a.

Edwards, île assez considérable, mais mal signalée, de l'archipel Viti, III, 283 a.

Egmont, île de l'archipel Pomotou, découverte en 1767, II, 253 a.

Egoy, groupe de petites îles. V. Elivi, II,

Elbona, petite île de l'archipel Viti. III, 282 a.

Fixen. ile du morpe de Tairi. II. 293 b;

Berra remarqual res. But a.

Fighant marin, description, habitudes, utilité, III. 130 a. 190 b. en grant nombre à la terre de Rospielen, 55, h. 565 a.; M. Earle les dessine toit a son alse d'après nature à Tristan-i Acuaha, 565 a. b.

Élia, brick ou se perilt sur un grand bricet, pres de l'é Nhao, archiel Viti-

V. Nimi, III., 293 h.

E. soloin, entier qui se joignit au capitaine Di son dans l'archipe i Vitt, III, 293 a.

Fliesbeth, l'e denouvrte en 10 6, au suivet de l'architel Ponstra, II, 260 a.

Hisi. Exposition why, groups a fourst des Carctines, qui comprend une vingtaine de petites iles que le critaine Lutke mentionne sur ses cartes, II, 11; b.

Emm, sorte de cascar, infigène de la

Nouve le-Gelles du S. I. III. 452 h.

Endamen e, ou plutot Andamenie, I, 12 b; noirs andamenes, that et 19 b, 20 a, 21 b; iles Andamenes, description géographique et histoire naturelle de ces iles, 112 b; caractère et morurs des insulaires, 115 a.

En le, ile dont l'intérieur est à peu près

inconnu. I. 205 a.

Entracht terre d'Endracht on de Concorde, termine la côte occidentale de l'Australie; noms de plusieurs îles qui en sont voisines. III. 4-6 a. b.

Engano, île voisine de Soumadra, I,

137 b; merurs et contumes, ibid.

Entrecasteaux d', navigateur, I, 8 a; moume à longa en 1793, III, 90 a; cite, dans sa relation, un che i de cette ile nommé finau, ibid.; en 1793, releve quelques points de la Nouvelle-Zeeland, 209 b; en

1702, reconnaît plusieurs edies de la Papoussie. 31° b : explore le mord de l'archipel de la Lou sinde : quelques détails. 340 h : en 1° 3, reconnaît la partie orcidentale de la Nouve le-Rectagne, peu après meurt a Java. 310 h : a aussi explore les bords de la Nouvelle-Caledonie, est et ouest, 131 h

Éva, l'île la plus mendionale de l'archipel de Tonga, decouverte en 1643; décris

par (nok. III. 25 b.

Epires, dans la Malaisie, 1, 95 b.

Epreuve du feu, et quelques autres, et usage chez les Malais, I, So b.

Erroran, une des Nouvelles-Hehrides,

M, 411 b.

Esclavage, bien dur dans la Nouvelle-Zecland, III, 240 b.

Esperies de ont naturalisé plusieurs animaux dans les iles Mariannes, I., 389 a; oct eu souvent à y combattre les indigenes, II, 8 b.

É'ain, dans la Malaisie, I, 95 b; à Somma lra, 123 b; à Banka, 145; à Célebes,

E'oile 'Pic de l'', petite ile, une des Nouvelles-Hebrides, III, 415 a.

Etrangers, sont accueillis à Soumadra par une sorte de fête où les jeunes filles parais-

sent devant eux, I. 134 a.

Européens, nommés Paliela sur divers points de la Nouvelle-Zeeland, ce qui donne lieu à une conjecture de M. d'Urville, III, 162 a: plusieurs ont été victimes de la férocité des insulaires, 190 a, 192 b, 193 a, 19-b, 198 b, 299 b; matelots européens répandus en assez grand nombre dans l'archipel Viti; par suite de quelles circonstances, 292 a et suiv.; des marms de divers bâtiments ont été attaqués et tués par les indigenes des îles dont est parsemé le détroit de Torrès, 334 a.

F

Falalep, ile des Carolines, dans laquelle huit Espagnols et plusieurs Indiens des Philippines furent tues par les insulaires de Mogmog, II, 110 a.

Fanatisme cruel (trait de) dans une des

iles Sandwich, II, 14 a.

Farewell, petite île habitée de l'archipel Viti, III, 283 a.

Fataka, petite ile de l'archipel Mélano-

polynesien, III, 206 b.

Femmes, dans les iles Mariannes exercent le commandément, excepté à la guerre et sur mer, I, 395 b; leurs devoirs dans l'archipel Tonga, divorce facile, III, 59, b; femmes mariées, dans la Nouvelle-Zeeland, se distinguent par leur chasteté, 208 b; les filles s'y livrent à l'envi pour de légers cadeaux, 245 b et suiv.

Fenoua-Iti, archipel Manaia, découverts

par Cook, III. 20 b.

Fer, porté dans la Malaisie par les Européens avec un débit sûr, I, 96 a; il y en a des mines à Billitoun, 145 b; est ramassé en très-petite quantité à Taïti, II, 298, b; un minerai magnétique se trouve très-abondant à la nouvelle-Hollande, III, 440 b; un minerai ferrugineux se trouve à la terre d'Arnheim, 479 b.

Fertilité de Taîti, comparée à celle de

la France, II, 297 a, 298.

Fêtes. Détails d'une fête donnée à Cook par Finau, un des chefs de l'archipel Tonga, III, 82 a.

Feu, comment l'allument les Carolins, II, 210 a; allumé par le frottement par les indigènes de la Nouvelle-Irlande, III, 362 a.

Fidgi, archipel. Voy. Viti, III, 279 a.

Finau, nom de la famille royale dans l'archipel Tonga, III, 33 b; cette famille est protégée par les dieux, 36 b; l'un d'eux **éprouvait des inspirations et agissait souvent** d'après certains présages, 41 a, b; un de ces rois cependant rejette durement un avis du touî-tonga ou grand-prêtre, 44, b ; mariage de la lille de Finau avec le grand prêtre, 48 a; Finau II s'oppose à un sacrifice humain, 52 a; en 1777 un chef de ce nom vient visiter Cook, 81 b; un autre joue un grand rôle dans le récit de d'Entrecasteaux en 1793, 90 a ; Finau I, roi de Tonga, sauve la vie à Mariner qui restait presque seul du massacre du capitaine Brown et de son équipage en 1806, 93 a; il brûle tous les papiers, tous les livres de Mariner, 94 b; fait inutilement le siège de Vavao; divers traits de sa cruauté, 96 a et suiv.; mort d'une de ses filles; cérémonies et combats qui la suivirent, 97 a et suiv.; sa mort; son portrait; ceremonies pour ses obseques, 100 a et suiv.; Finau II lui succède; son discours; se mutile cruellement la tête en signe de douleur, 102 b et suiv.; abolit la diguité de grand prêtre, 104 b; passe une nuit à bord du brick la Favorite, et y témoigne un vif désir d'aller en Angleterre, 105 b ; donne une lete à Waldegrave en 1830 dans Vavao, et lui répond sur les pillages et les meurtres antérieurs, 119 a et suiv.

Flinders, navigateur, I, 8 b; fait naufrage près de la Nouvelle-Calédonie, III, 426 b; a imposé à plusieurs parties de la Nouvelle-Hollande des noms différents de ceux donnés par les navigateurs français, 46: b; a donné son nom à une terre où se trouve le golfe Saint-Vincent, 463 a; découvre l'île des Kangarous, située dans ce golfe, ibid.; a avancé, dans son beau travail sur le golfe de Carpentarie, un fait qui n'a rien de certain; note qui mentionne quelques-uns de ses autres travaux, 472 b.

Foocassa (île). Voy. Wangara, III, 282 a. Forêt vierge de l'île de Maïndanao, I, 300 a.

Forges employées pour la préparation de l'argent avec une sorte de soufflet par les Papouas, III, 313 b.

Formation probable d'une sixième partie

du monde, III, 487 a.

Forrest (le capitaine) en 1774 entre dans le havre de Dori et recueille le premier des documents authentiques sur la Papouasie, III. 316 b, 325 a; en 1775 découvre le groupe Aïou et plusieurs autres îles; sa conjecture de l'existence d'un isthme étroit qui sépare le port de Tofahak d'une grande baie méridionale est vérifiée par d'Urville, 326 b et suiv.; son naufrage en 1806 sur le récif Sidney (îles de l'Amirauté), 346 a.

Forster, naturaliste, auteur d'observations importantes. Voy. Taïti, II, p. 293 b

et suiv.; item, 296 b.

Fossiles de la Polynésie, I, 358 a.

Fotoua, île habitée de l'archipel Viti, III, 283 b.

Frederick (le), navire baleinier, parti d'Angleterre en 1810, parcourt divers points de la Nouvelle-Zeeland, ayant à bord Doua-Tara, un des chefs, et trois naturels de ce

pays, III, air a et suiv.

Freycinet (de), navigateur, I, 8 b; en 1819, commandant la corvette française l'Uranie, il paraît aux îles Sandwich, II, 74 a; traverse l'archipel des Carolines, 213 b; découvre l'île Rose, archipel Samoa, III, 20 a, visite l'île Véguiou en 1818, 325 a; relation de son séjour dans le havre de Rawak, 328 b.

Frondeurs (baie des), Nouvelle-Irlande,

III, 349 a.

Fucus saccharinus, substance marine; les Chinois en font une gelée, I, 143 a.

Funnel, capitaine anglais, voit quelques points au nord-ouest de la Papouasie, III, 3,6 b.

Furneaux (le capitaine) mouille à la Nouvelle-Zeeland où plusieurs de ses marins sont dévorés par les indigènes, III, 209 &

Furneaux, île découverte en 1773, archipel Pomotou, II, 258 a.

Fuyante (l'île). Voy. Chagos (îles), HI, 574 b.

Gaëtan (Juan), navigateur, I, 7 a.

Gale des moutons. Certains produits volcaniques ont été employés avec succès contre cette maladie, III, 439 a.

Galera, ile de l'archipel Salomon, III,

383 a.

Gambier, groupe de l'archipel Pomotou, découvert en 1797, II, 252 a.

Gamen ou Dampier (détroit de), III,

325 a. Voyez aussi Dampier.

Garret-Denis, une des îles de l'Amirauté. Quelques détails donnés par Dampier, III, 347 a.

Gaspar-Rico, archipel de petites îles au

sud de la Micronésie, II, 10 a.

Geelwink (baie de), ainsi nommée parce qu'elle fut parcourue en 1705 par un navire hollandais de ce nom; sa position, III, 316 a.

Géographie, connaissances des anciens,

I, 5 b.

Géographie physique (principe de) dont Malte-Brun regarde l'application comme utile au succès des recherches nautiques, III, 302 a, b; jugement, d'après ce principe, des découvertes des plus célèbres navigateurs, ibid.

Géologie, les quatre âges de la géologie, I, 258 a; géologie particulière des îles,

367 a.

George (terre et baie ou port du Roi-), situation, havre excellent qui a déterminé les Anglais à s'y fixer en 1826; quelques arbres dont le bois est de bonne qualité; vents et température variables, III, 464 a, b; mœurs et coutumes des indigènes, armes, construction grossière de leurs huttes, sont souvent nomades; emploi du feu pour leurs chasses; ne savent point nager; singularité de leurs usages et croyances quant à leur nourriture; occupations réservées aux femmes; polygamie établie pour tous, couches, allaitement; usage cruel à la naissance des jumeaux; danse, ordinairement dans l'état de nudité; insluence et pouvoir des malgaradocks ou médecins, salutations, symbole de paix, 464 b—470 b; querelles, combats, guerre conduite principalement par surprise: funérailles; croient probablement à la vie future; penchant au vol, 470 b, 471 b; conversation souvent libre; langue, petit vocabulaire, 472 a; cette colonie paraît recevoir de nouveaux soins du gouvernement anglais, 474 a.

Georges-Town, importance de sa position. I, 118 b.

Gilbert (le capitaine) et le capitaine Mashall découvrent en 1788 les îles Hender-

ville, II, 205 a.

Gilbert, grand groupe au sud-est des Carolines, se compose des deux groupes Scaborough et Kingsmill; détails sur les diverses îles qui les composent, II, 203 b et suiv.

Gingembre, très-recherché dans la Malaisie, I, 112 a; croît, ainsi que le girofie, dans l'archipel Salomon, III, 384 a.

Giroslier, cinq variétés, I, 108 b; récolte, 109 b; a réussi depuis peu à Bornéo, 248 b; croît dans l'archipel Salomon, III, 384 a.

Gloucester ou Toui-Toui, île découverte en 1767, archipel Pomotou, II, 253 a, 256 a.

Golfe (îles du), archipel Salomou, III, 383 a.

Gommes et résine de la Malaisie, I, 100 a; gomme très-belle, récoltée sur de nombreuses variétés d'acacias dans la Nouvelle-Hollande, III, 448 a.

Good-Hope, île découverte en 1823,

archipel Pomotou, II, 257 b.

Gouaham, une des Mariannes les plus remarquables, I, 387 b.

Goulte, comment en fut guéri un insulaire d'une des îles Sandwich, II, 5; b.

Gower, île de l'archipel Salomon, III. 382 b.

Gran-Cocal, petite île fort basse de l'archipel Mélano-Polynésien; quelques détails sur les habitants, III, 256 a, b.

Grant, capitaine navigateur qui précéda Baudin pour l'exploration d'une partie de la Nouvelle-Hollande; terre qui porte son nom, III, 461 b, 462 a.

Greig, île découverte en 1819, archipe

Pomotou, II, 258 a.

Grès, abonde dans la Nouvelle-Hollande, III, 438 a.

Grijalva visite en 1537, près de l'équateur, Mensura et Boufou habitées par des Papous, III, 315 a.

Groote-Eyland, île située dans le golfe de Carpentarie, renferme des sources d'est douce et une montagne qui se voit à dix lieues en mer, IIL, 481 b.

Grossesse, accouchement; usages barba-

res des insulaires de la Nouvelle-Zeeland, III, 140 b, 144 a, b.

Grotte de San-Mathéo, aux Philippines, I, 297 a. Guadalcanar, île de l'archipel Salomon, III, 383 a.

Guilolo, la plus grande des Moluques, I, 214 a.

H

Hadows, petite île habitée de l'archipel Viti, III, 282 b.

Hafoulou-Hou, dernier groupe de l'archipel de Tonga, III, 33 a.

Hanouman, fameux chef de singes, I, 37 b. Haouaï (iles). Voy. Sandwich, II, 10 b.

Haouai, en particulier, île qui donne son nom au groupe, II, 13 a; temple qui sert d'ossuaire à ses rois et à ses princes, 23 a.

Harfours. Voy. Arfakis, III, 317 b et suiv.

Harpe (île de la), découverte par Bougainville, ou île Heïou; forme avec plusieurs îles basses un groupe de l'archipel Pomotou; détails, II, 253 a, b.

Hatez (Ortez de) reconnaît en 1545 une partie de la Papouasie (Nouvelle-Guinée), III, 315 a.

dans la Nouvelle-Zeeland; il y est pillé par les indigènes qui en tuent plusieurs matelots; relation d'un des officiers qu'ils emmènent après l'avoir blessé, III, 226 a et suiv.

Heīou, groupe d'iles. Voy. Harpe (ile e la l.

Henné, arbre qui chez les Turcs sert à teindre en rose les doigts des femmes, I, 206 b.

Hermites (iles), font partie de celles de l'Amirauté, III, 348 a.

Hidi-Hidi (OEdidée), né à Bora-Bora, groupe de Taïti, voyage avec Cook, II, 292 b, 357 b et suiv.

Hihi, guerrier célèbre de la Nouvelle-Zeeland, est surnommé Napoulon et Ponapati (Napoléon et Bonaparte), III, 137 b; périt dans un combat, 138 a.

Hinchinbrook, une des Nouvelles-Hébri-

des, III, 413 a.

Hobbs (James) donne un rapport qui sert de renseignement sur le point où la Pérouse a pu faire naufrage, III, 400 b.

Hogoleu-ou plutôt Roug (groupe de) parmi les Carolines, nommé Bergh par le capitaine américain B. Morrell qui y séjourna trois jours en 1830; détails qu'il donne sur le caractère de ces insulaires, sur leur adresse dans la construction et la manœuvre de leurs diverses pirogues, sur leur pêche, leur stature, etc., la beauté des femmes, et en général les bonnes qualités de ces insulaires, II, 115 a et suiv.; cérémonies funéraires, 120 b; manière de déclarer et de faire la guerre, 121 a; habitations, climat, belle végétation, 122 a et suiv.; huîtres perlières; coquillages curieux, 124 a; autres détails donnés par d'Urville qui eut des communications avec ces sauvages en 1824, 124 b.

Hollandais (les) en 1770 s'emparent, au moyen d'une ruse, du radjah de Salaouati, III, 324 b.

Holo (archipel nommé improprement Soulou), son nom indigène est Soulong, I, 277 a — 279 a; température et productions, ibid.; industrie et commerce, 280 a; origine, mœurs et usages des Holoans, 280 b; aperçu historique, 283 b.

Holo-Roua, petite ile de l'archipel Viti,

III, 282 a.

Holt, ile découverte en 1803, archipel Pomotou, II, 257 b.

Honden, île découverte en x616, archipel Pomotou, II, 257 a.

Hood, découverte en 1791, île de l'archipel Pomotou, II, 252 b.

Hapaï, groupe d'îles basses et liées par des récifs, III, 32 b; progrès du christianisme en 1834, 76 b.

Horn (iles de). Voy. Allou-Fatou.

Howe, petite île à l'ouest de Norfolk, III,

Humprey, ile découverte en 1822, archi-

pel Pomotou, II, 257 a.

Hunter (le capitaine) découvre en 1791 les îles Stewart et le récif de Bradley, archipel Salomon, III, 383 b; les îles Howe, même archipel, 384 a; en 1823 il découvre dans l'archipel Mélano-Polynésien une île qu'il nomme Onachuse, 258 a; avait passé en 1813 à Tikopia, 260 b.

I

Ianoudra, groupe de quatre ou cinq ilots inhabités, archipel Viti, III, 283 a.

Idoles (maisons des) dans la Nouvelle-Irlande, III, 361 a.

Igolotés. Voy. Papouas, I, 13 b, 19 b et

Igouana, ressemble beaucoup au crocodile; on en mange la chair, I, 290 a.

Iles, leur géologie particulière, I, 367 a, leur formation, 370 b; iles découvertes par les navires baleiniers, 311 a, b, 312; ile de Paques, les Marquises, Taiti et celles de la Société, iles des Amis, groupe des îles Gambier, nature de tous ces sols, 372 b— 375 a; trois petites iles découvertes par l'auteur de l'Océanie, III, 302 a ; îles éloignées de l'Océanie, et qui doivent y être comprises; III, 559 a — 577.

Iles désertes non loin de Kerguelen, III, 569 a - 572 b.

Ilot, peuplé d'oiseaux de mer, entouré de brisants dangereux au sud de Taiti, II, 291 b.

Immox, petite ile, Nouvelles-Hebride,

III, 411 b.

Incarnacion (ile). Voy. Ducie, II, 250 L Independance ou Rocky, petite ik de l'archipel Mélano-Polynésien, III, 257 a

Indiens civilisés, leur portrait, I, 304 & Indigo, sa fabrication à Java, I, ron L Inscription remarquable en hollandais, sur un fait de navigation en 1516, trouver dans l'ile Direk-Hatichs (Australie), explications sur ce point intéressant, III, 4774 - 478 b.

Ipo ou oupas, arbre vénéneux, I, 225 h

J

Java, situation, population, I, 146 a; température, climat et moussons, 146 b; géologie, 147 b; histoire naturelle, 148 a; deux résidences en sont gouvernées par des princes javans, 156 a; monuments antiques et du moyen âge, 157 a; tombeaux et mosquées, 157 b; grand temple de Brambanan, 158 a, temple et statue de la déesse Loro-Djongrang, 158 b; temples divers et ruines, statues, 159 a — 164; opinions de l'auteur sur l'époque et le sens des principaux monuments de Java, 164 a; inscriptions et monnaies anciennes, 165 a; divisions géographiques et politiques; capitale et autres villes, 154 b et suiv.; religion, 166 a; calendrier, 166 b; justice et lois dans les États soumis aux princes javans, 168; lois coloniales et police, 170 b; organisation militaire, 171 a; précis de l'histoire de Java, 171 b—195; Javans inférieurs aux Malais, etc., 18 a; mœurs patriarcales dans les campagnes de Java, go

a; caractère, coutumes des Javans, 149 b; industrie et manufactures, 150 a; amed les combats de divers animanx, pour les quels ils font des paris, 151 b; celsi de buille et du tigre, 152 a; la dance est ker divertissement chéri, 153 a.

Jesus-Maria, une des iles de l'Amirati.

Ш, 346 а.

Joan de Lisboa, ile dont l'existence 📽 depuis longtemps le but de bien des redeches. Voy. Chagos (Iles), III, 574 b.

Juan Fernandès, groupe d'îles à l'onse de Sala, qui est une des deux Sporades occiniennes; dans l'ile de ce nom échout 🚣 Selkirk, matelot écossais, dont les avestares ont été écrites sous le nom de Rebins Crusoë, II, 287 a.

Jumeaux: l'un des deux est sacrifé 🕿 moment de sa naissance à la terre de Rœ George, III, 469 a; de même ches les tr

bus voisines de Sidney, 508 a.

Kabé ou Wangui, malédiction prononcée avec certaines cérémonies à Tonga, III, 41 b.

Kadou, insulaire d'Ouléa, d'après sa demande, est reçu à bord par le capitaine Kotzebuë et voyage avec lui; détails sur ses courses, III, 198 b et suiv.

Kalémantan ou Mégalonésie (Bornés), la plus grande île du globe, I, 236 a; 🗯 saore par les insulaires de plusieurs équipges, officiers et matelots européens, 236 b; pays dévasté par l'anarchie, 237 b; aspect, géologie, orographie, hydrographie, de mat, 237 a; botanique, 239 a; the, qualques plantations en out été faites par des Chinois, considérations sur le thé, 240 b; zoologie, 245 a; singes remarquables, entre autres le pongo à tête pyramidale, 345 a, b; babi-roussa ou cochon-cerf, 246 i; l'éléphant, une espèce de léopard, le rhinocéros, le cheval, ne se trouvent qu'au nord de cette ile, 247 a; comment on y prend les éléphants, 247 b; tapir bicolor ou maība, landak et autres animaux, 248 a ; combats de coqs, oiseau poivrier, huitres, coquillages, serpents; nids d'oiseaux dont es Chinois sont si friands, tortues de mer, 148 b, 249 a, b; probabilités d'une colonisation antique par les Hindous, leurs mojuments dans l'intérieur de l'île, 251 b; Etats et colonies, 252 a ; première résidence hollandaise, 252 b; mines d'or, colonie chinoise, ibid.; mines de diamants, 254 a; pays tributaires, 254 b; deuxième résiden-≈,Etats indépendants, Varouni ou Bornéo, apitale 255 a, b; l'auteur y trouve l'oripine de toutes les races de l'Océanie, 258 i, b et suivants; fètes qu'y donnent l**es** adjahs malais, leur cérémonial, leur mueque, 272 a; Chinois, collecteurs des imots, etc., 274 b; aperçu de l'histoire de ette île, 275 b; îles qui en dépendent, 176 b.

Kambara, petite île de l'archipel Viti,

Kanazéa, petite île habitée de l'archipel liti, III, 282 b.

Kangarou (macropus), dix à douze espèes, leur description, III, 449 b-450 b,

81 b; kangarou géant, 480 a.

Kangarous (ile des), Nouvelle-Hollande, insi nommée à cause du grand nombre de sanimaux que le capitaine Flinders y puva quand il en sit la découverte; quel-nes détails sur leurs habitudes et sur celles es phoques; belle végétation, III, 463 a. Kao, île du groupe Hapaï, découverte per Cook; est visitée par plusieurs naviga-surs, III, 33 a.

Kava ou ava, boisson d'un usage pernisux, répandue dans les principaux archiels, II, 54 b; une liqueur du même genre de enivrante est répandue dans les îles Calines, 85 a; plante dont on tire cette pisson, deux espèces, III, 31 b; grandes pries de kava faites dans une grotte de le Hounga, groupe Hapaï, 33 b; cette lante n'est point sujette au tabou, ni en liture ni en infusion, 43 b; boisson préprée et prise en cérémonie dans l'île Onéales archipel Tonga, 55 b et suiv.; comme aussi dans l'archipel Viti, 287 b; s'y prend avant le repas, 288 a.

Kava de vie, eau minérale dans l'archipel de Nouka-Hiva, laquelle est un spécifique puissant dans plusieurs maladies, II, 227 a.

Kavero-Hea, femme d'une des îles Sandwich, injustement mise à mort par son mari, II, 21 b.

Kawen, groupe considérable d'îles, nommées aussi Saltikoff, à l'est des Carolines; belles forêts de cocotiers, II, 197 a, b.

Kennedy, île fertile et bien peuplée de l'archipel Mélano-Polynésien, III, 258 a.

Kent, navigateur qui a décrit le port Saint-Vincent, etc., Nouvelle-Calédonie, III, 426 a, 431 b.

Kerguelen, navigateur. V. Kerguelen

(terre de).

Kerguelen (terre de), situation; fréquentée presque uniquement par les phoques, les éléphants de mer, et plusieurs oiseaux de mer, III, 559 a; histoire naturelle, phytologie, 559 b—561 a; absence d'animaux terrestres; les amphibies seuls s'y trouvent; ichthyologie, dauphins, 561 a—562 a; albatros, pétrels, pingouins et autres palmipèdes, 560 a, b et suiv.

Kermadec (groupe de), du nom de Huon de Kermadec, compagnon de d'Entrecasteaux; quatre petites îles inhabitées au nord de la Nouvelle-Zeeland, découvertes en 1788 et 1793, et reconnues en 1827 par d'Urville; le navigateur Huon de Kermadec est inhumé, en 1793, dans une île de la Nouvelle-Calédonie, 431 a.

Komo, petite île de l'archipel Viti, III, 282 a.

Koro-Mango, une des Nouvelles-Hébrides; quelques détails, III, 412 b.

Kotzebüe (Otto de), sils du dramaturge et célèbre navigateur russe: idée générale de ses découvertes, I, 8 b; parait, en 1816, dans les iles Sandwich, II, 72 b; il y est bien accueilli par Tamea-Mea, 73 a; y reparait en 1824; une des veuves de Tamea-Mea lui adresse une lettre, 78 a; il visite, en 1816, plusieurs îles de l'archipel des Carolines, 190 a, b; mouille à Taïti en 1823, III, 15 a; en 1824, fait la reconnaissance de l'archipel Samoa ou Hamoa, 23 a; explore, en 1817, les îles Chatam, et les nomme îles Romanzoff, II, 190 b; reçoit sur son bord le Carolin Kadou qui l'accompagne dans ses voyages, 199 b.

Kou, île habitée de l'archipel Viti, III,

283 a.

Koupang, port franc dans l'île de Timer,

I, 209 a; les Chinois y ont des temples et des tombeaux, ibid.

Krusenstern, amiral russe, parcourt l'Océanie, I, 8 b; il est auteur de mémoires sur les îles de la Polynésie ou du grand Océan, II, 226 a; son observation sur la

position de l'île Flint, 222 à; set squi dans l'archipel de Nouka-Hiva, 245 à

Krusenstern, île découverte en 1816 ; Kotzebüe, archipel Pomotou, II, 259 k Kummock, île de l'archipel Viti, I

283 b.

L

Lac d'eau salée dans une des iles Sandwich, II, 25 b; un autre à quelques milles d'Hono-Rourou, 28 a, 32 b.

Lachlan, rivière de l'Australie, traversant les plaines de Bathurst, III, 529 a et

Lachlan-Macquarie (le colonel), gouverne sagement Sidney pendant douze ans, III, 542 a.

Lagon de Bligh, ilot découvert en 1792, archipel Pomotou, II, 255 a.

Lagouemba, petite île habitée de l'archi-

pel Viti, III, 282 a.

Lamboun, ou île aux marteaux, archipel de la Nouvelle-Irlande, est remarquable par ses coquillages et le luxe de sa végétation, II, 253 a.

Lancaster, capitaine anglais, fonde un comptoir sur la côte de Soumadra, I, 88 b.

Lanciers (île des), découverte en 1768, archipel Pomotou, II, 255 b.

Langues de l'Océanie et leur orthographe, I, 68, a, b, et tableaux de l'auteur, 72 et 73.

La Pérouse; idée générale de ses découvertes, I, 8 a; celle de l'île Necker, 312 a; il visite les Mariannes, II, 8 a; visite, en 1787, l'archipel Samoa; une partie de son équipage y est massacrée, III, 23 a; a mouillé très-probablement à Namouka, archipel Tonga, 113 a, b; le capitaine Dillon trouve le premier à Vanikoro, archipel Viti, des traces de son naufrage, 300 a; groupe de la Pérouse par lui découvert (V. Vanikoro), 391 a; détails recueillis en 1826 et 27 sur son expédition et son naufrage, 396 b— 400; un mausolée lui est élevé dans cette île par d'Urville, 403 a, 407 a.

La Place, navigateur, I, 9 a; touche en 1831 à la Nouvelle-Zeeland; portrait qu'il fait des indigènes, etc., III, 243 a; plusieurs fois cité, entre autres articles; Nouvelle-Hollande, 447 b.

Latai, ile du groupe Hapai, découverte en 1781, est visitée par plusieurs navigateurs, III, 33 a.

Laudzala, ou Laouzala, petite île habitée de l'archipel Viti, III, 283 a; les insulaires dévorèrent tous les Kaï-Tonha qui se trouvaient dans une pirogue partie de Tom Tabou, et qui y fit naufrage, III. 290

Laughlan, groupe de huit petites les i habitées, archipel de la Louisiade, a nommées par le capitaine de ce nom qui découvrit en 1812, III, 341 a.

La Vendola, Los-Reyes, Los-Negros, in des îles de l'Amirauté; quelques détails s les indigènes et les productions, III, 346

Lazarest, petite ile découverte en 1813 la plus occidentale de l'archipel Pomons II, 259 b.

Lecture et écriture, émerveillent les ins laires de Tonga et leur roi Finan, III, 9 et suiv.

Lefouga, île principale du groupe Hapi

III, 32 b.

Legoarant de Tromelin, navigateur fra çais, commandant de la Bayonnais, ula recherche des traces de la Péresse e 1828, III, 407 a; communique avec le s sulaires de Toupoua, et reconnait les la Mindana, 408 b.

Lélé-Oubia, deux flots de l'archipe Va

III, 283 b.

Le Maire, navigateur hollandais, I, 7 354 b.

Lèpre (sorte de), commune à un gran nombre de peuples de la mer du Sud, II 358 a; aux insulaires de la Nouvelle lande, 360 b; à ceux de Vankere e groupe de la Pérouse, 395 a; dus la Nouvelles-Hébrides, V. Lépreux (de des 419 a.

Lépreux (île des), une des Nouvelle !!

brides, III, 414 a, 419 a.

Lézard (le), imprime aux insulaires la Nouvelle-Zeeland une frayenr superitieuse, III, 162 b; le lézard gigantes probablement le crocodile biporcate, le n 1800 dans l'île de Paou, III, 2812; l'ézards sont nombreux et d'espèces vanidans la Nouvelle-Galles, 453 b.

Libou, sils du roi de l'île Pélios. d amené à Londres par Henri Wilson;

meurt, II, 100 a.

Light, capitaine anglais, donne à l'agleterre l'île Pinang, qu'il avait repre

puverain de Keddah, I, 117 a; il en prend pussession solennellement pour l'Angleterre, etc., 118 a.

Lin admirable dans la Nouvelle-Zeeland, obtenu de la plante du *phormium tenax*, III, 125 a; préparation, commerce, 153 a.

Lloyd, port qui peut devenir très-important dans la Micronésie, I, 312 a.

Lombok, dépendance géographique de Java, I, 195 a; soumise à un des radjahs de Bali, 196 a.

Lougounor, ou Mortlok, groupe des Carolines; détails donnés par Lütke sur leurs
habitants, II, 128 b et suiv.; tatonage, 130 b;
industrie et usages, langue et arithmétique,
131 a et suiv.; avis aux navigateurs; Lütke
est regretté des insulaires, 132 a.

Lova-Sarega, insulaire de Port-Praslin,

pris et gardé par Surville, sa conduite, son caractère, III, 390 a.

Low, petite ile basse et inhabitée de l'ar-

chipel Viti, III, 282 b.

Lütke, navigateur russe, I, 8 b; a donné d'utiles notions sur vingt-six des groupes des îles Carolines, auxquels l'auteur de l'Océanie en a ajouté 24, II, 81 a; cherche en vain plusieurs îles portées sur les cartes d'autres géographes; découvre les îles Namoulouk (parmi les Carolines), 125 a, b; visite, en 1828, les îles Mourileu; reconnaît les îles Faieou, Onootp, et plusieurs autres, 125 a, b et suiv.; découvre les îles Olimirau, 126 b; ses observations sur l'ensemble de l'archipel des Carolines, 214 a; sur l'origine et le caractère des insulaires, 216 b; sa méthode de navigation, 301 b.

M

Mac-Askill et Duperrey, îles Namoulouk, Nougouor, etc., groupes au centre des Carolines, II, 125 a.

Mac-Cluer, découvre en 1790 un canal lrès-profond daus la Papouasie; paraît avoir réalisé des travaux importants, mais peu connus, III, 317 b.

Mackauie, ou Magoun-Haï, île habitée

de l'archipel Viti, III, 283 b. Mackensie, voit, en 1823, le petit groupe

Asia (Papouasie), III, 33o a.

Macquarie (port et riviere); sur cette rivière est située Bathurst, à l'ouest de Sidney,

III. 458 a, 529 a, b et suiv.

Macquarie, île sans ancrage, n'est qu'une montague nue, occupée par des pècheurs mi s'y disputent l'avantage de la chasse des séphants de mer, dont ils recherchent l'huite; on y trouve des perruches vertes, III, gg b. Cette terre australe forme un petit roupe d'îles au sud de la Nouvelle-Zeend, découvert en 1811, 111, 255 b.

Madagascar. Voyez Malekassar, III,

574 b.

Madouré, île, une des vingt régences de

Tava, I, 194 a.

Magalhaens (Magellan), ses voyages, I, a; arrive à Maïndanao, et y périt dans combat, 305 a; découvre les Mariannes,

Magoun-Hai, ile. V. Mackanie, III,

183 h.

Magnahak, petit poisson de passage exmis; sa pêche aux îles Mariannes, I, 197 b. Mahrattes, divisés en trois tribus, I, 266 a.

Maï, Taïtien, va visiter Londres, II, 292 b; ses voyages et aventures, 352 a, 358 b, 361 a; accompagne Cook à la Nouvelle-Zeeland, III, 209 a.

Mais, récolté abondamment dans l'île de

Norfolk, III, 432 a.

Maîtia, île du groupe de Taiti, 11,

295 a.

Malaisie, pays qu'elle renferme, I, 12 a; les Malais, 16 b; aperçu général de ce grand archipel, 86 a; organisation politique, mœurs et caractère des Malais, 86 b; précis de leur histoire, 87 b; code des lois des Malais de Soumadra, de Java, Bornéo, des Célèbes, etc., 89 a; habitations et ameublements des rois, des grands et des particuliers, 89 b; habillement, 91 b; se noircissent les dents, 92 a; font grand usage de parfums, 92 b; différence dans la longueur de la chevelure dans ses divers pays, 93 a; navigation et géographie, 93 b; industrie et commerce, 95 a; agriculture, 96 b; riz et plantes céréales, légumes, 98 b; plantes employées dans les manufactures et les arts, 100 a; arbres à gomme, 103 a; arbres fruitiers, 105; plantes à épiceries, 108 b; sleurs d'ornement, 110 a; plantes médicinales, 110 b; maladies, 112 a; fragment de leur littérature, 77 a, b.

Malakka (Malaca), considérée comme colonie océanienne ou malaie; situation; indication de quelques-unes de ses parties; composition de sa population, quelques détails sur l'histoire générale des Malais; langue malayou, III, 575 b — 576 b.

Malayta, île de l'archipel Salomon, III,

382 b.

Malden, ile découverte en 1825 dans l'archipel Roggeween, renfermait des ruines remarquables, II, 220 b.

Malekassar ou Madagascar, considérée comme colonie océanieune ou malaie; trois races différentes habitent cette île, III,

574 b — 575 b.

Malgaradocks, ou médecins à la terre du Roi-George; quelques-uns de leurs remèdes ou prestiges; étendue diverse du pouvoir que l'opinion accorde à chacun d'eux, III, 469 b — 470 a.

Mallicolo, une des Nouvelles-Hébrides;

quelques détails, III, 414 a.

Malolo, groupe d'îles habitées, archipel

Viti, III, 284 a.

Malte-Brun, erreurs dans sa Géographie, dans ses Annales des voyages, I, 297 b; a écrit des conjectures sur l'Australie ici exposées et réfutées, III, 487 a — 489 a.

Manaïa ou Harvey (archipel), iles qui le

composent, III, 17 a.

Manaia, ile découverte en 1777; par Cook est quelquesois désolée par la disette, III, 17 b et suiv.

Manasouari et Masmapi, ilots à l'entrée du havre Dori (Papouasie), III, 313 a, b.

Manchots, nigauds, pétrels et autres palmipèdes, abondent à Kerguelen, III, 562 a et suiv.

Manglier, arbre qui se reproduit au moyen de racines singulièrement disposées, III, 428 b; ombrage un grand nombre de sources dans la baie d'Arnheim, III, 472 b.

Mango, petite île habitée de l'archipel

Viti, III, 282 b.

Mangoustan, fruit délicieux, I, 106 a. Manila, capitale des îles Philippines, I, 294 a.

Manioc d'Amérique, introduit à Java par

les Hollandais, I, 99 b.

Manne, d'une très-bonne qualité dans la Nouvelle-Hollande, III, 441 b, 448 a.

Manou, île découverte en 1774, archipel

Pomotou, Il, 256 b.

Manucode, oiseau pris autrefois mal à propos pour l'oiseau de paradis, III, 306 b.

Maouna, île au milieu de l'archipel de

Samoa, III, 21 b.

Maouti, archipel Manaia, ile d'un dissi-

cile accès, III, 19 a.

Marakau, ile découverte en 1769, archipel Pomotou, II, 256. Marambo, petite ile de l'archipd Vi

Marchand, capitaine français, dons plusieurs points de l'archipel Noula-le en 1794, II, 244 a, b.

Margaret, petite ile découverte en ile

archipel Pomotou, 256 a.

Mariannes (archipel des), I, 35, 1; 4 septiles, dont quatre principales : General Rotta, Saypan et Tinian, 388 a; geologi et histoire naturelle, ibid ; anciena: reign des insulaires, leurs idées sur l'origies s monde, sur celle du genre humain. 3391 sorciers, état de l'âme après la mort. 🛍 bles, etc., 390 a; caractere des ancies in riannais, 391 a; costumes et annem morurs, 392; relation entre les homes! les fenimes, 302 b; cap des amants; bers des femmes; chanson, 393 a, b; som intâme des oulitaos, 394 a; certains baris faits en commun, 394 b; pratiques de p litesse, 395 h; différentes classes de 🗷 😕 ciété, 396 b; pêche, 397 b; circultur pour la naissance, 398 b; funéraille é chants de deuil, 399 a. Mariamais, 🖼 danse ; anciens instruments de musique. L 3 a, b; aiment les combats de coqs et # jeux de hasard, 4 a; ballet pautouisci ibid.; danse du palo, 5 a; langage. 🔾 🔠 calendrier, 6 b; abrégé de leur històre

Mariner, voyageur anglais, a visté le volcan de l'île Tofoua, groupe Hapai, III, 33 a; manque d'être assommé par un me de Tonga pour avoir éternué pendant un cérémonie religieuse, 41 a, 104 a; souvei cité dans divers détails (V. Tonga): a dessi un vocabulaire, 72 b; ses souffrances de les insulaires de Tonga après le meutre à capitaine Brown, 91 a et suiv.; apercit a mer le brick la Favorite, parvient à l'abre der, et est reçu par le capitaine, 104 l'irentre dans sa patrie, 107 b.

Marins dont les travaux mériteat

l'intérêt, 1, 9 a.

Marion du Fresne, navigateur français aborde en 1772 à la Nouvelle-Zechad: il est massacré en trahison, avec seize hormes de son équipage, par les insulaire, III, 198 b — 208 a.

Marqueen, groupe d'une quinzaine d'avoisines de l'archipel Salomon, III. 35; à

Marrh, ile de l'archipel Salomon, El. 383 a.

Marshall ou Radak, groupe à l'est de Carolines; mœurs et coutumes, II, 191 a de suiv.; arithmétique et musique, 195 h.

Marteaux (île aux) de Bougainville. V. Lamboun, III, 353 a.

Mary, petit groupe de l'archipel Roggereen, découvert récemment par un navire

le ce nom , II , 225 b.

Massacre (iles du), archipel Salomon; probablement les mêmes que les îles Careret; expédition malencontreuse du capiaine B. Morrell, Américain, pendant son **ójour dans cet ar**chipel, III, 366 b.

Matazoua-Levou, Sara-Levou et Saratara , groupe d'iles encore peu connu , ar-

hipel Viti, III, 284 a.

Matia, île indiquée à Cook par un Taīien, et aperçue seulement en 1803 par furnbull, archipel Pomotou, II, 260 a.

Matrado et Mandour, dans l'île de Borneo, cantons remarquables par la richesse e leurs mines d'or, I, 252 b.

Matty, une des îles de l'Amirauté, III, 48 a.

Maupiti ou Mau-Roua, île du groupe de

Maiti, II, 295 a.

Maurelle, Espagnol, parcourt en 1781 archipel Tonga; il y découvre Lataï et avao, III, 33 a, puis Amargura; fêtes ui lui sont données, 87 b et suiv.

Méduses et mollusques, produisent un

bénomène important , I , 32 r a.

Mégalonésie ou Kalémantan. V. Bornéo, , 12 a, 236 a.

Mélanésie, nom proposé par d'Urville, , 12 b; sa division, 13 b; aperçu géné-I, III, 3ora.

Melon, capitaine du Duke of Portland, **t, ave**c presque tout son équipage, vicme d'une trahison à Tonga-Tabou, III, o b.

Menure-lyre, oiseau admirable de la Pa**mas**ie , III , pl. 222 et p. 304 a.

Méra (île). V. Murray, III, 334 a.

Mercure (mines de) aux Philippines, I, **)**3 a.

Biertens (le docteur), d'après ce qu'il a ı İni-meme, et d'après un jeune Anglais pi avait séjourné dix-huit mois dans les îles **trolines,** donne divers détails sur ces îles,

174 a, b, 175 b et suiv. Métaux précieux et pierres fines, exisnt probablement à la Nouvelle-Calédonie,

, 427 a, 429 a. Métis, issus des Européens et des indi**nes, font une insurrection à Manila, I,** B a.

Mexicains, comment ils désignaient les mobres, II, 325 a.

Micronésie, pays qu'elle renferme, I,

12 a; Hiscussion sur sa division, 13 a; appartient encore aux animaux, 309 b; géographie générale et descriptive, 310 a; climatologie, géologie, histoire naturelle, 315 b; chénopodée, calophylle, terminalier, 316 a — 317 b; requins, 318 a; tortues marines, 319 a; port de Lloyd (ile Peel) nouvellement colonisé, 313 a; établissement de la famille micronésienne, 324 a.

Middleton, île habitée de l'archipel Viti,

III, 282 b.

Middleton, île à l'ouest de celle de Norfolk, remarquable par son pic; un dangereux récif, nommé aussi Middleton, est situé entre ces deux iles, III, 433°a.

Mindana, Espagnol, I, 7 a; découvre en 1568 les iles Salomon; dans un second voyage trouve les iles Nouka-Hiva (Marquezas de Mendoça), puis celle de Santa-Cruz, où il meurt à son troisième voyage, III, 365 a --- 383 b (V. Choiseul , Isabelle , Ramos, Ortega, Malayta, Galera, Buena-Vista, Sesarga, Guadalcanar, Cristoval, Anna, Catalina, la *Candelaria* ou Roncador, récif indiqué avec celui de Bradley, 382 b — 384 a); quelques autres détails, 386 5 et suiv.; découvre Santa-Cruz (Nitendi), 407 a; it., Toupoua et Tinakoro ou le Volcan, 408 a, b.

Mirage: ce phénomène a lieu fréquemment sur la côte occidentale de l'Australie,

III, 474 b.

Miroir; effroi d'un vieillard australien qui

se voit dans un miroir, III, 505 a.

Missionnaires qui ont parcouru la Malaisie et une partie de la Polynésie, I, 9 b ; la société des missions de Londres tient une succursale à Georges-Town, chef-lieu de l'île Pinang, archipel de Nikobar; les missionnaires catholiques français y ont un séminaire, 118 b; en 1762, le P. Sanvitores, jésuite espagnol qui avait baptisé un trèsgrand nombre d'insulaires et fondé un séminaire aux iles Mariannes, y est assassiné, II, 8 b; missionnaires protestants; leur établissement dans une des îles Haouai, 15 a; détails sur les missionnaires de diverses nations, 40 b; les missionnaires anglais convertissent un grand nombre des habitants des îles Haouaî, 77 b; ils décident le roi Rio-Rio à se rendre à Londres, ibid.; deux missionnaires espagnols, en 1710, et plus récemment un troisième, paraissent avoir péri dans une des îles Carolines, 82 b et suiv.; les pères Cantova et Walter abordent à une des îles Carolines en 1731; leurs malheurs et ceux du P. Cantova, 109 b et suiv.; deux missionnaires, débarques en 1797 dans l'archipel de Nouka-Hiva, sont obligés de quitter le pays; l'un d'eux, nomme allumeur des seux du roi, est l'objet d'une attaque singulière, 231 b et suiv.; le missionnaire Stewart visite en 1829 une partie de l'île de Nouka-Hiva, 251 a; l'île Anaa, dépendante de Taïti, est toute chrétienne et sournit des missionuaires aux autres points de l'archipel Pomotou; des missionnaires protestants se rendent, en 1821, à Toubouai, 290 b; des néophytes taîtiens, en 1822, convertissent les îles Vavitou et Rouroutou, 291 a; les missionnaires abordeut en 1821 dans l'île Rimatara. au sud de Taîti; ils la rendent entièrement chrétienne, 291 a; font en 1828 le recensement de la population de Taïti, 375 b; combat à Taïti entre des insulaires convertis et d'autres encore idolatres, 382 b; missionnaires anglais utiles au commerce de leur patrie, 389 a; souvent cités dans le précis historique de l'archipel de Taiti, III, 3 b et suivants; accusés à Taiti soit de pensées d'ambition, soit de vues d'intérêt, 16 b; fondent en 1823 leur mission à l'île Manaïa, 18 a; obtiennent un grand succès à Rarotonga, 18 b; en 1821, le missionnaire Williams laisse à Waitou-Taki deux prédicateurs taîtiens, 19 b; les missionnaires out un établissement à Maouti, 19 b, à Wation depuis 1821, 20 b; le christianisme, dit-on, est slorissant dans le gronpe Hapaï depuis 1797, 32 b, 34 b; renseignements qui datent de 1835 sur l'extension du christianisme dans l'archipel Tonga, 75 b et suiv.; trois missionnaires sont égorgés dans l'île Vavao, 90 a; en 1822 et 1826, plusieurs se rendent à Tonga-Tabou, 108 a, b; en 1827, un missionnaire, accompagné d'un chef insulaire, se rend à bord de l'Astrolabe qui était en danger, 110 b; entretien de quelques missionnaires avec plusieurs indigènes de la Nouvelle-Zeeland sur l'immortalité de l'âme et la résurrection des corps, 163 b; ils ne peuvent les désabuser sur certaines croyances, 172 a; leur entretien avec eux sur l'anthropophagie, 177 a; assaut qu'ils ont à soutenir, en 1826, à Pahia, de la part d'un chef de la Nouvelle-Zeeland, 210 b; le missionnaire Clarke, avec sa famille, débarque en 1824 à la Nouvelle-Zeeland. 219 a; deux de leurs établissements sont visités en 1817 par M. Earle, artiste voyageur, qui est peu satisfait de leur réception et de toute leur conduite, 233 b et suiv.; en janvier 1815, un terrain de deux cents

acres, à Rangui-Hou, est céde aux mini haires par acte authentique du mu tet pays, 247 b et suiv.; progrès des mini naires et cession à eux faite d'un termi considérable, 249 b; détails sur les trad faits par les indigenes leurs éleves, 2511 suiv.; célébration du service à Wai-Mi 252 a.

Mitchell, groupe d'iles basses et la line archipel Mélano-Polynésien, III, 25, 4 Mitiaro, ilot de l'archipel Nanai, I

Mitre (ile). V. Fataka.

Moë-Moë, cérémonie qui dégage de bou, III, 53 b.

Mohipa, ile du groupe de Tau,

295 b.

Mollusques : espèces nouvelles qui e m vent à Vanikoro, III, 393 a; 止, 中 connues, ibid.; ont offert des unde! marquables dans la Nouvelle-Holisi

Moluques, archipel renfermant trais st pes d'iles , I , 205 b , 207 a , 213 a , 214 b; abrégé de leur histoire, 220 h.

Monpava, partie de Bornéo dans hous sont les mines d'or les plus riches, I. 22

Montagnes, couvertes de neige a la sommets, I, 40 a et suiv.; plusieurs # remarquables à Bornéo, 237 b (V. 151 Orographie, Volcans).

Moutagu, Monument, iles faisant par des Nouvelles-Hébrides, III, 413.

Monteverde, découvre en 1806 le 1 Nougouor (Carolines), II, 1272

Montre, le mouvement en et resi comme le langage d'un dien à la Novel Zeeland, III, 152 b.

Monuments, ceux de Tinian sont res

quables, I, 387 b.

Morenhout (M.) a donné les motions l plus récentes sur l'archipel Pomotou d'il tres iles, II, 277 a et suiv.; présente en par et promet une exposition plus étendre croyances et usages de Taiti el de quelque autres iles. 350 b.

Moro, un des chess des iles Aiou, best très-intelligent, recherche l'amité de 🖷 taine Freycinet, et lui rend divers serut

III, 330 a.

Morrell, navigateur américain, I, 41 donne des détails sur le groupe Hogold l'un des Carolines, II, 115 a et suit. le groupe Namoulouk, 125 a; a va, a il l'ile Lidia, 126 b; s'éloigne des ils M gouor, dont les babitants projetaies s'emparer de son bâtiment, 127 a; visit groupe Sotoan, dont il est aussi obligé de s'éloigner, 128 a; croit avoir découvert en 1830 plusieurs îles qu'il nomma îles du Massacre (probablement les îles Carteret), dans l'archipel Salomon; plusieurs hommes de son équipage y sont victimes de la perfélie des insulaires; il ne doit son salut qu'à son intrépidité, III, 366 a — 380.

Mortz, Kyangle, Lord North, et iles des Martyrs, îles de l'archipel de Péliou, connues par suite du naufrage du navire amé-

ricain le *Mentor*, II, 103 b.

Motogou, ile très haute, habitée, archi-

pel Viti, III, 283 b.

Motou-Riki ou Verat, île habitée de l'archipel Viti, III, 283 b.

Mouala, île haute, habitée, archipel

Viti, III, 283 b.

. Mourra, figuier immense, à Tanna, Nouvelles-Hébrides, III, 422 a.

Mousquites, moyen employé par les in-

sulaires de la mer du Sud pour en débarrasser leurs cabanes pendant la nuit, III, 455 b.

Moze, petite île de l'archipel Viti; à l'est se trouve un brisant sur lequel périt le navire l'Argo, III, 282 a.

Murray ou Méra, île située dans le détroit de Torrès, visitée en 1833 par un officier anglais; détails sur les insulaires et sur leurs relations paisibles avec les Anglais; plusieurs mots de leur langue, III, 334 a — 339 a.

Muscadier, 8 espèces, I, 109 b; a réussi

depuis peu à Bornéo, 240 b.

Musgrave (les îles), marquées sur la carte de Krusenstern, n'ont pu être trouvées par Lütké, II, 125 a.

Musique, célébienne, javanaise, chinoise, des papouas, des australiens, I, 78

a, jusqu'à 83.

N

Nakoro, groupe d'îles peuplées, archipel

Viti, III, 284 a.
Namouka, île du groupe Hapaï, découverte en 1643, III, 32 b. Une île de même nom fait partie de l'archipel Viti; vue en 1789 par Bligh, et en 1797 par Wilson; elle a été reconnue exactement par d'Urville en 1827, 281 b.

Nanpacab, petite île fortifiée, archipel Viti; attaquée par le capitaine Dillon, III,

202 b.

Narcisse, île de l'archipel Pomotou, II,

Narval ou Unicorne, poisson qui se trouve dans le groupe des îles Carolines, II, 85 a.

Natchi, solennité singulière dans l'archipel Tonga, et que personne n'a revue depuis Cook, III, 84 a ; une autre devait être plus tard consacrée par des sacrifices humains, 87 b.

Nautile, mollusque du genre des sèches,

m description, II, ro8 b.

Navigateurs (iles des). Voy. Samoa, III,

Navigations extraordinaires des insulaires de la mer du Sud, III, 260 b; penvent expliquer la diversité de population uni se remarque dans les îles de cette mer, 266 a, b.

Navires; leur construction chez les Polymésiens, I, 348 b; deux navires européens sont enlevés par des indigenes dans les parages de Taïti, III, 9 b.

Neaou, petite île habitée de l'archipel

Viti , III , 282 a.

Nederlandisch, île assez bien peuplée de l'archipel Mélano-Polynésien, découverte en 1825, III, 257 a.

Neïrei, petite île habitée de l'archipel

Viti, III, 283 a.

Néita-Oumba, petite île habitée de l'archipel Viti, III, 282 b.

New, commandant le *Dedalus*, aborde à

Taiti en 1793, III, 5 b.

Nhao, ile habitée de l'archipel Viti, III, 283 b.

Nias, île bien cultivée à l'ouest et près de Soumadra, I, 137 a.

Nicobar (archipel de), I, 116 a; îles principales, 116 b; plusieurs abondent en cocotiers et en bois de construction; nids d'oiseaux bons à manger; animaux qui s'y trouvent; commerce sous la direction de leurs capitaines, en quoi il consiste,

Nids d'oiseaux, mets recherché des Chi-

nois, I, 249 a, b, 294 a.

Nieremberg, jésuite qui a donné une histoire des oiseaux de paradis, en regrettant les fables qui se débitaient sur cet oiseau, 111, 308 a.

Nigeri, île découverte en 1819, archipel Pomotou, II, 257 b. Niouna, groupe de deux îles de l'archipel Samoa, découvertes en 1616, et visitées depuis par plusieurs navigateurs, III, 24 a.

Nitendi (groupe de), ou Santa-Cruz, découvert par Mindana; extrait de sa relation, III, 407 b; sa mort, 409 b; visitée depuis par Carteret, Dillon et Legoaraut de Tromelin, 410 a — 411 a.

Nom, changement réciproque du nom, politesse en usage dans les iles Carolines,

II, 196 b, et ailleurs.

Norfolk, île qui forme un petit groupe avec deux flots: situation; fertilité, surtout en maîs; dépôt de convicts ou condamnés d'Angleterre, leurs habitudes, III, 431 b — 433 a.

Norman, officier qui est tué, ainsi que plusieurs autres marins, par des insulaires

vitiens, III, 293 h et suiv.

Nougou Laoudzala, petite ile basse et inhabitée de l'archipel Viti, III, 282 b.

Nougou - Laou et Nougou-Loube, deux

flots de l'archipel Viti, III, 283 b.

Nouka-Hiva, ile qui donne son nom à un archipel, autrefois celui des Marquises de Mendoza, de Mindana, etc., et dont les iles ont reçu divers noms de divers navigateurs, II, 226 a; climat, histoire naturelle, 227 a. b; indigènes jugés diversement par plusieurs navigateurs, 228 a; maladies, langue, traditions religieuses, 229 a, b; gouvernement et lois; mœurs, coutumes et costumes, 233 b et suiv.; talouage, 236 a; guerriers, 237 b; guerre, 238 a; tombeaux, 238 b; industrie, peche, 239 a, b; pirogues et canots, 240 a; maisons, 241 a; musique, chants, danses; histoire, 242 a. b; prise de possession de l'île au nom de l'Union américaine en 1813, par Porter, 247 a et suiv.; un malheureuse de cette expédition, 251 a.

Nourritures des peuples comparées, I,

249 b.

Noussa-Laout, île voisine d'Amboine, I, 212 a.

Nouvel-Hanovre (une des îles de l'Amirauté), vue par plusieurs navigateurs, éten-

due, limites, III, 346 b.

Nouvelle-Bretagne (archipel de la), situation, limites, superficie, principales îles qui le composent; volcans, riche végétation; découverte par Dampier, extrait de sa relation, III, 341 a — 343 b; détails sur la beauté des sites, sur les noms et la position de diverses parties, extraits du Voyage de d'Urville, 343 b — 345 a.

Nouvelle-Calédonie ou groupe de Balade,

étendue, position, rocher volcanique, III, 426 a — 427; histoire naturelle; plusieus arbres précieux pour la nourriture des hibitants; population, 427 a, b; précis historique, mœurs et coutumes, narration de Forster, 427 b — 430 a; gouvernement, acune apparence de culte religieux, caractère grave et taciturne, sentiments partigés sur leurs diverses qualités, 430 a — 431 b.

Nouvelles-Galles du Sud ou méridionale ou australe, salubrité du climat, III, 436a; étendue; elle est indiquée à l'Angleterre per Banks, comme lieu de déportation, après a guerre d'Amérique ; fondation de la ville & Sidney ; climat , végétation , 446 a — 447 a; minéralogie; phytologie; le soi promet à réussite des essais déjà faits, 447 b; zoologie; bœufs, moutons, chevaux remarque bles par leur intelligence, chèvres, pores, chien et chat indigenes, 448 a — 449 b; kangarous, plusieurs espèces, 449 b — 450 k; koula ou paresseux ; bandicouts , écureuls, renards et opossums volauts, 450 b, 451 a; ormthologie remarquable par la singularité et la diversité, surtout pour les perroquets; trait d'attachement entre deux de ces oscaux, 452 a — 452 b; émus, ménura seperbe, philédon, etc., 452 b. oiseaux qui servent d'horloge, 453 a ; échidné, animal bizarre, 453 b; phoques, reptiles, crocodiles, poissons, etc., 453 b — 451a; serpents, combat entre deux chiens et deux serpents, l'homme aux serpents, colon qui indique, d'après son expérience, un moyen de dompter les serpents, 454 a 455 b; entomologie, variétés brillantes et innombrables de papillons, abeilles, monsquites, mouches ordinaires, taons, punaise tortue nuisible aux arbres à fruit, araignées, var de bois très-destructeur, fourmis qui dévorent tout l'intérieur d'un arbre, tique de bois dangereuse pour l'homme et les animaux, chenillès dévastatrices, 455 b -457 b; titres et distinctions des classes entre les colons, les créoles et les convicts; sebdivisions dans ces divers partis, physionemie, caractère, conduite des individus de ces diverses classes, 489 a — 491 a; étiblissement des colons libres, 49 ra; les femmes condamnées y sont déportées; natfrage sur les côtes de France de l'Amphitrite, qui y transportait, en août 1834, cent huit de ces femmes, 491 b; sort des coadamnés arrivés dans ce pays; audace de ceux d'entre eux qui sont nommés bushrangers (batteurs de buissons); onze s'em-

perent du brick le Caledonian, 493 b ---195 a ; observations sur les émancipés, 495 a : progrès merveilleux de cette colonie **de**puis 1788; probité commerciale généralement florissante à Sidney; sociétés qui teillent à procurer du travail aux nécessi**te**ux , etc., 495 b — 498 ; compagnie d'agri**c**ulture, ses puissants moyens de navigation, 498 b — 499; industrie, commerce, navigation, pèche des phoques, de la baleine, des éléphants de mer, etc., 499 a — 500 a ; conseils de M. Laplace sur les moyens **de faire fructifier le commerce français dans** cette mer, 500 a , b ; importations et exportations entre Sidney et plusieurs autres pays, 500 b ; moyens de subsistance pour les tribus voisines de Sidney; bizarrerie de leurs **m**œurs , 508 a , b.

Nouvelle-Géorgie. V. Salomon (îles), 111, 365 a et 391 a.

Nouvelle-Guinée, origine de ce nom, III,

315 a. V. Papouasie, III, 303 a.

Nouvelles-Hébrides, archipel découvert en 1606 par Quiros, visité par Bougain-ville, Cook et d'Urville; noms de ces iles, détails divers, III, 411 a — 415 a; histoire naturelle; un volcan à Tanna, 415 b; histoire et mœurs, dont une partie d'après la relation de Quiros, 416 b.

Nouvelle-Hollande ou Australie, par qui **vis**itée , I , 7 b ; situation , étendue , singularité de tout l'aspect du pays et des productions, soit animales, soit végétales; ne répond pas à l'espoir que la première vue **avait d**onné à ceux qui l'ont découverte ou visitée les premiers : connexité entre la nature des divers sols et la végétation; noms de plusieurs de ses rivières, III, 433 b ---435 b ; dégradation de l'espèce chez la plupart de ses peuples; étonnante diversité de leurs idiomes, ibid.; noms de ses iles les plus importantes; vaste golfe de Carpenta**ri**e ; noms de plusieurs autres golfes et de **que**lques bons mouillages, 435 b — 436 a; climat, fréquentes variations dans la tempéfature ; salubrité du climat de la Nouvelle-Galles, nature des vents qui y règnent, **époques et durées des pluies , rosées, orages ;** 🙇 douceur du climat y influe sur le naturel des animaux, 436 a — 437; longueur des **jours** ; crépuscule; Richardson publie le cata**logne des constellations et étoiles visibles dans** cet hémisphère, 437 b; histoire naturelle, géologie, description d'un volcan singulier obšervé en 1828, 30 et 31; bais pétrifié, débris organiques, 438 a — 440 a; minéralogie, riche à plusieurs égards, mais non pour l'or

frauduleusement promis par un minéralogiste dont la ruse est découverte, 440 a 1 phytologie, peu riche en plantes alimentaires, beaucoup d'arbres utiles pour leur bois, quelques-uns pour leur manne, d'autres pour leur résine, 441 a — 442 a ; zoologie ; chien d'une espèce particulière , 442 a; ornithologie, riche et variée, 442 b ; monotrèmes, ornithorhynque, sa description, ses habitudes, etc., 442 b — 445 b; malacologie, poissons, coquilles, etc., 445 b (Voyez aussi Nouvelle-Galles du Sud): périple de l'Australie : côte orientale : topographie, circonscription et division de la Nouvelle-Galles du Sud, villes, ports et établissements remarquables, 457 b --- 458 b; côte méridionale; noms divers successivement donnés par plusieurs capitaines à quelques points; un grand nombre de noms hollandais seront probablement bientôt remplacés par des noms anglais, 46 s b, 462 a ; còte occidentale , la moins considérable; on y remarque la baie du Géographe, où est un port propre à de petits navires seulement, et la terre de Leuwin, qui a une chaîne de dunes énormes, 474 a, b; noms et description des parties principales de cette côte, 474 b --- 478 b; côte septentrionale; étendue; se compose de la terre de Witt, de la terre d'Arnheim, dans laquelle on comprend la terre de Van-Diemen, et de la terre de Carpentarie, 478 a; projet d'exploration de l'intérieur de l'Australie , 487 b; conjectures de Malte-Brun sur les parties inconnues de ce continent, ibid.; portrait des Australiens aborigènes ou noirs, 501 a, b; certaines tribus sont cannibales ; leurs mœurs , coutumes , caractère, croyances superstitieuses, 501 b — 504 b; peu difficiles pour la nourriture; un vieillard tremble d'effroi en se voyant dans un miroir; sont naturellement sales, 504 b — 505 b; quelque aptitude, mais intelligence bien peu développée, ibid.; considérations sur les diverses manières de vivre des divers insulaires de ces parages, 505 b - 506 b; deux Australiens habitués, des l'enfance et pendant plusieurs années, aux avantages de la civilisation, y renoncent volontairement, 506 b — 507 a; le gouvernement renonce à tout projet à cet égard, et les maintient par la force, malgré des rixes fréquentes et violentes, ibid.; respect pour les tombeaux, cérémonies et dispositions dans leur construction, qui supposeraient quelque idée d'une vie future, 507 b --- 508 a ; leur importunité tenace quand ils

mendient, 509 a; distinction morale entre plusieurs tribus, dissérence dans leurs progrès en civilisation, perfection chez tous de la vue et de l'ouie; quelques-uns très-laborieux, 509 b - 5.0 a; mimes très-amusants, surtout Bidgi-Bidgi, 510 a - 511 a; femmes, leur sort déplorable pendant leur jeunesse; empire qu'elles exercent dans l'âge avancé, 511 a — 513 b ; éloge et défense des Australiens, 513 b — 516 b; moyens employés et à employer pour leur civilisation; essais de civilisation, méthode de la colonisation anglaise, réflexions de l'auteur, 5:6 b — 52: a; règlements sur les convicts, 521 a; traitements des fonctionnaires, réflexions sur ce point, 522 a; gouvernement et administration, ordre judiciaire, revenus et dépenses, 523 a — 524 a; avenir de l'Australie, 514 — a 525 b; histoire, 525 b — 528 a; explorations et déconvertes récentes dans l'intérieur, 528 a — 540 a; colonies pénales, 540 a - 544 b; haine et rivalité entre les colons australiens et tasmaniens, 555 a.

Nouvelle-Irlande, découverte en 1616 par Schouten, et visitée par plusieurs navigateurs, III, 348 b; climat, histoire naturelle, 350 b et suiv.; insulaires, caractères physiques, mœurs et usages; se chaussent continuellement, grande voracité, etc., 357 b — 365 a.

Nouvelle-Zeeland, géographie et noms des ports, baies et îles qui en dépendent; climat, aspect, histoire naturelle; observation de d'Urville sur sa botanique, III, 124 a et suiv.; chasse aux phoques, leurs diverses espèces, 126 b et suiv.; topographie, curiosités, lac blanc, source chaude, lac Maupère, 131 a ; pà ou fort de Wai-Maté; Wangaroa, site romantique et havre excellent; anse de l'Astrolabe, et oiseaux qui se voient dans la forêt voisine, 132 a et suiv.; canalisation et projet de M. de Thierry; population, 133 a, b; noms propres, 134; constitution politique, 135 a; humeur guerrière, 136 a, 187 a; le Napoléon de la Nouvelle-Zeeland, Hihi; sa mort, 137-138; jugement sur les chess zeclandais; la plupart de ces insulaires vendent aux Européens les faveurs de leurs filles, 140 a ; usage barbare à la fin de la grossesse, 140 h; fiançailles, ibid.; polygamie, 141 b; relations des femmes 142 a; licence des filles, sidélité des femmes; leur jalousie; soumission des enfants envers leufs parents;

femme qui se sacrifie à la mort de son mari; vol; couches, naissance des enfants, baptème, 143 --- 145; affection pour les enfants, 146 b; moko ou tatouage, 147 a; esclaves, 150 b; habitations, 151 a; maisons et plantations; culture, industrie et commerce; déilication d'un chef mort, 152, 153; langue, numération, astronomie, 154 a, b; voyages, 155 a; utilité des relations amicales entre les Européens et les Zeclandais; chants, 156 et suiv.; pihè, ode solennelle, 157 b; danse, 159 b; croyances religieuses, 160 b, 163 b; culte, 163 a; horrible superstition, 164 b; aliments, ibid. et suiv.; cuisine, les occupations en sont réservées aux esclaves, 168 a; une princesse aveugle y cultivait la terre, 169 a; accueil et manière dont ils s'abordent entre eux et dont ils reçoivent les étrangers, salutations et témoignages de sensibilité, 170 a et suiv.; plusieurs portraits des indigènes, pl. 175, 176 et 183; enchantements; songes; funérailles, cérémonies et sacrifices qui y out lieu, 172a — 174 b; rakau-tapou, c'est-àdire, représentation, au moyen d'un morceau de bois, de chairs humaines destinées à être mangées, 174 b, 175 a; esclaves immolės, suicide, 175 a, b; purification, 176 b; anthropophagie, 177; coutumes de guerre touchant les têtes des chefs tués dans les combats, 178 b; mode de conservation de ces têtes, 179 b; superstitions cruelles; leur religion comparée avec celle des anciens Scandinaves, 183 b; avantages du tabou, 184 a; parallèle entre les Nouveaux-Zeelandais et les Battas, 185 a; relevé des mœurs, usages, maladies, etc., dans la Nouvelle-Zeeland, et principalement dans la grande ile Tavaï-Pounamou, 186 b; histoire n 190 b; récit de Tasman, 191 a et suiv. côtes visitées par Cook, 193 a et suiv.; pat Surville, 196 b et suiv.; par Marion de Fresne qui y succombe avec seize Françai sous les coups des insulaires, 198 b - 208 a visitée depuis 1805 par plusieurs navire baleiniers, 209 b et suiv., 222 a ; divertis sements nociurnes, 223 b ; plantes et arbre remarquables, 227 b; influence des liens di sang sur la position sociale, amour des Zee landais pour leurs enfants, avantages de corps et de l'esprit, 241 b et suiv.; trait de cruauté, trait d'amour filial, 300 b. Nuyts (terre de), Nouvelle-Hollande; re

Nuyts (terre de), Nouvelle-Hollande; region peuplée peut-être, mais rivages stériles, III, 464 a.

0

hou, la seconde des iles Sandwich, II, **Hono-Rourou, ca**pitale de l'ile, cenun assez grand commerce, demeure aissionnaires qui ont une grande puise, 27 a; détails sur cette ile, 28 a, céanie, l'auteur publie ici le premier age complet et spécial sur cette pardu globe; aperçu général, 3 b; ses etpaux peuples et leur commerce, 5 quelle partie les anciens ont pu en conre, 5 b; ses divisions géographiques, A — 14 a; limites, surface, populations, nat et places importantes, 14 a, b; géophie politique et colonisation, 15 a; anopologie et ethnographie, 16 a; hydrophie, 39 a; géologie et orographie, 40 a; mblements de terre, 41 b; volcans, a, 43 b; minéralogie, 44 a; botanique, a; zoologie, 47 b; ornithologie, 49 a; pétologie, entomologie, ichthyologie, nchyliologie, zoopliytologie, 50 a; motrèmes, 5 r b; religions, 52 a; institutions ligieuses, tabou ou tapou, 52 b; songes, ur importance, 57 b; sépultures, ibid.; nservation des ossements, 58 b; toute ne tribu souvent pillée par les tribus voines à la mort de son chef, 59 b; gouverement et prétres, 60 a; industrie, comerce, et son histoire, 60 b; mœurs et outumes, 63 b; costumes, 64 b; arithméque, 66 a; poids et mesures, 66 b; monates, 67 b; langues et dialectes, 68 a; literature, 74 a; musique, 78 a; instruments e musique , 82 a ; théâtre , 83 a ; architecure et sculpture, 84 a; conclusion du taoleau général, 85 a ; iles éloignées de l'Océaue, et qui doivent y être comprises, III, 559 a — 577; conclusion de l'ouvrage; exposé des matériaux qui le composent, matériaux qui ont beaucoup souffert par le naufrage de l'auteur; rectification de quelques erreurs insérées, au sujet de l'auteur

dans la retraite à Paris, 577 a — 578. Oïolava, archipel Samoa, île grande comme Taîti, aussi fertile, aussi peuplée;

et de ses ouvrages, dans plusieurs écrits;

M. D. de Rienzi, Français, vit paisiblement

mais sans ancrage, III, 21 b.

Oiseau-cloche, son chant, dans les solitudes australiennes, annonce la présence de l'eau, III, 481 a.

Oiseaux, remarquables dans la Papouasie, III, 331 a — 332 b, 333 a; à la Nouvelle-Irlande, 356 a.

Omai (ou mieux Mai), insulaire natif de Raiatea, voyage avec Cook. V. Mai, II, 352 b.

Ombai, détails sur les singuliers habitants de cette ile, I, 210 a.

Onachuse, île de l'archipel Mélano - Polynésien, découverte en 1823, III, 258 a.

Onghea-Levou, archipel Viti, île vue de loin en 1797 par Wilson, visitée en 1827 par d'Urville, III, 281 b.

Ono, ile découverte par Bellinghausen,

archipel Viti, III, 281 b.

Onou-Asou, île de l'archipel Mélano-Polynésien, peut-être la même que Goede-Hoope; relation sur cette dernière île découverte en 1816, III, 257 b.

Ophir (le mont), à Soumadra, I, 120 b. Opium, les Malais et les Chinois en font usage, I, 133 a.

Opoun, Leone et Tansoue, trois iles de

l'archipel Samoa, III, 21 b.

Or et argent, dans la Malaisie, I, 95 h; or à Soumadra, 123 b; à Célebes, 225 a; à Bornéo, 237 b; à Matrado, 252 h; chez les Dayas, dans deux endroits de Kalémantan, 260 h; aux Philippines, 293 a; dans les moutagnes habitées par les Aëtas, 302 a.

Orageuse (l'ile), une des îles de l'Amirauté, III, 347 b.

Orang-Houtan, I, 27 a, ayant appartenu à l'auteur; roux, noir, gibbon, champanzé d'Afrique, golok, 33 a, b; opinions de quelques peuples sur les orangshoutans, 38 a; se trouve à Soumadra, 126 a.

Ornithorhynque, recherches sur cet animal singulier de la Nouvelle-Hollande, III, 443 a et suiv.

Orographie générale de l'Océanie; hauteurs des points les plus culminants, I, 40 a, b.

Ortéga, îles de l'archipel Salomon, III, 382 b.

Oscar, groupe de quatorze îles basses qui font partie de l'archipel Mélano-Polynésien; découvert en 1819, III, 257 a.

Osnabruck, groupe d'ilots, découvert en 1767, archipel Pomotou; naufrage d'un navire baleinier, II, 255 a.

Ossements des morts, sont recueillis avec des cérémonies religieuses à la Nouvelle-Zeeland, III, 173 a, 174 a.

Otdia, île principale du groupe du même

nom à l'est des Carolines; visitée par Kotzebüe, description et usages, II, 196 a.

Otorou, Taitien, s'embarque avec Bougainville, II, 292 b; son voyage, sa mort, 251 b.

Ougomea, île habitée de l'archipel Viti, III. 283 a.

Ouluthy, groupe de petites îles. V. Élivi, II, 114 a.

Oumbat, animal qui vit sous terre; mets recherché des Australiens, III, 450 b. Oumbonga, ile habitée de l'archipel Va. HI, 283 b.

Oupas, arbre vénéneux, I, 225 b.

Oura et Tioukéa, iles découverts a 1616, archipel Dangereux, aujourdémis

chipel Pomotou, II, 258 b.

Ozela, fille de Houloula, roi de la chaque de Vavao, est éprise d'un jeun la ropéen venu à bord du Rambler; cet anno occasionne la mort du capitaine Poud de dix hommes de son équipage, III, 175, b.

P

Parias mahrattes, ont donné naissance aux Tzengaris, I, 266 a, b.

Palembang, royaume conquis par les

Hollandais à Soumadra, I, 127 b.

Paou (ile de), probablement la même que Vanoua-Levou, archipel Viti, fournit du bois de sandal; quelques détails sur divers usages. III, 280 a — 281 b.

Papillons, brillants des plus belles couleurs, abondent en variétés innombrables dans la Nouvelle-Hollande, III, 455 b.

Paponas ou Igolotés, race de noirs océaniens, I, 13 b, 19 b; leurs conquêtes, ibid., 20 a, b; pays où ils se sont établis, ibid.; habitent plusieurs parties de la Nouvelle-Irlande, III, 251 b, 257 b (V. aussi Paponasie); occupent aussi l'île Bouka, archipel Salomon, 381 b, 386 a.

Papouasie ou Nouvelle-Guinée, 'nom donné par l'auteur et ensuite adopté, III, 303 a; végétation vigoureuse, arbres très-élevés, peu de plantes herbacées; ornithologie d'une riche singularité, 304 b—305 a; serpents, poissons, conchyliologie, 312 b; points topographiques les plus remarquables, 313 a; nœurs et coutumes, 313 b; fument tout le jour, 314 b; ne boivent que de l'eau, ibid.; histoire depuis la découverte vers 1511; noms et description des îles principales, 324 a—332 b; séparée de l'Australie par le détroit de Torrès, 383 b; îles orientales adjacentes, dont plusieurs sont volcaniques, 330 a.

Papous ou Papou-Malais, pays qu'ils habitent, I, 21 a; III 303 b, 304 a.

Páques (île de). V. Vaihou, II, 281 a.

Paradisier ou oiseau de paradis, son histoire, III, 305; traitement cruel que les chasseurs font subir à l'oiseau pour nous vendre son plumage bien conservé, 307 a, b; est quelquefois très-adroitement imité ou falsisé par des Européens, 308 a; description du genre, adresse de son vol, sa nouvitat présumée, manière dont les indigènes le chassent, noms de ses huit espèces, 303 à 309 b; description de chacune de ces expèces, 309 b — 312 a; détails sur leurs la bitudes; quelques-uns ont été ammés i l'état de domesticité, 312 a, b; appele si seau du solcil par les insulaires du grape Arrou, 333 a.

Paresseux (le) ou koula, sorte d'ous de

la Nouvelle-Galles, III, 450 b.

Parramatta, d'abord amas de quelços huttes dans la Nouvelle-Hollande, est cheisic en 1784, pour remplacer l'établissement de Botany-Bay, III, 461 b; la premiere récolte 8'y fait en 1789; on y fonde une foire et 1813, 496 a.

Passage, île aussi nommée Paton, archi-

pel Viti, III, 283 b.

Patate donce. V. Convolvulus batates.

Patrik Watkins, Irlandais; ses aventuros dans l'île Charles, archipel des îles Gallagagos, II. 287 a et suiv.

Paulding, Américain, visite en 1825 Carence et York, archipel de Roggeween, II. 225 b; mouille dans la baie d'Oumi, ile de Nouka-Hiva, 250 a; visite en 1826 Tembouai, ile au sud de Taïti, 290 b.

Peel, petite île colonisée dans la Micronésie; on y recueille deux marins anglis qui s'y étaient seuls réfugiés après le nafrage, en 1826, d'un vaisseau baleinier, I, 318 a, b.

Pélè, redoutable déesse des volcans, II, 17 a; Pélè et le chef Kahavari, épisode, 192

Péliou ou Palaos, ou Panlog ou Péi, groupe d'iles. V. Carolines.

Pendleton, de New-York, capitaine de l'Union, est tué avec plusieurs de ses surins, par les insulaires de Tonga, III, 91 L

Penrhyn, îles de l'archipel Roggewen, découvertes par le capitaine Sever, et de

crites avec assez de détails par Kotzebüe en 1816, II, 222 a et suiv.

Pentecôte, une des Nouvelles-Hébrides,

M, 413 b, 419 a.

Périple de l'Australie. V. Nouvelle-Hol-

lande, III, 457 b -- 480 a.

Perles, se trouvent près des îles Sandwich, II, 13 a; près de quelques îles de l'archipel Pomotou, 252 a, 271 b et suiv.

Péron, naturaliste, a écrit les voyages du capitaine Baudin, I, 8 b; a donné son nom à une presqu'ile de la terre d'Endracht; il a décrit la nature du sol de cette côte, III, 476 a, b; a donné la rédaction du Voyage aux terres australes; il y fait mention d'un fait remarquable relatif à une inscription en hollandais, 477 a; décrit ses entrevues, et une autre des Français avec les Tasmaniens, 550 a — 555 a.

Péron (aventures du capitaine), III, 572 b — 574 a.

Perroquets: quelques oiseaux de cette famille se voient dans plusieurs des iles de l'Amirauté, III, 346 b; à la Nouvelle-Irlande, 355 b; les plus beaux sont ceux de la Nouvelle-Galles du Sud, 451 b.

Pétrel, oiseau de mer que l'on voit à

Kerguelen; variétés, III, 562 b.

Peyster, groupe de dix-sept petites îles de l'archipel Mélano-Polynésien, découvertes

en 1819, III, 257 a.

Philippines (archipel des), statistique, population, revenus et dépenses, I, 283 b; sol et climat, 285 a; tempètes et typhons, 285 b; administration, 286 b; industrie et commerce, 287 a; botanique, 287 b; tamarin, ibid.; bois de construction, de teinture, etc., 288 b; tagouans et mangos, quadrupedes, igouana, chiens-volants, colo-colo et autres oiseaux, sur leur langage, 290 b; balatés et sangsues; le poisson y est tresabondant, 292 b; topographie, 293 a; quinze provinces ou alcaldies des peuples tagales et autres de l'île Louçon, 293 b — 296 a; villes et lieux remarquables de ces alcaldies, 296 a; mœurs et situation des habitants primitifs, 3or a; histoire depuis la decouverte jusqu'à nos jours, 305 a; mètis, jont une classe importante; leur insurrection **a** Manila, 308 a.

Philips, ile découverte en 1803, archipel

Pomotou, II, 257 b.

Philips, île de la terre de Grant (Nouvelle-Hollande), et qui reçoit quelquesois le nom de port, à cause du vaste port Westeru qui s'y trouve, III, 462 a, b (V. Robinson-Crusoë (le Nouveau), ibid.) Phoques, diverses espèces; chasse, utilité, III, 126 b et suiv.; phoca resima, lupina, 131 a; sont péchés par quelques navires européens et américains, dans le groupe des îles Bounty, dans l'île Antipode, toutes au sud de la Nouvelle-Zeeland, 255 a; dans le groupe Macquarie, 255 b; cette pêche est une source de fortune à Port-Jackson, 499 b; a lieu aussi sur les côtes de la Tasmanie, 546 b; ils abondent dans la terre de Kerguelen, 559 b; pour cette pêche, on débarque souvent des matelots pour quelque temps dans certaines îles, 568 a.

Phormium tenax, lin magnifique, le plus beau se trouve dans l'île de Norfolk, III,

431 a.

Phosphorescence de l'océan Polynésien; discussion sur ce qui peut la causer, II,

137 a.

Phthirophagie, existe dans l'île Ualan (Carolines), II, 167 b; dans les îles du groupe de la Harpe, 253 a; en usage parmi les femmes de la Nouvelle-Zeeland, III, 245 b; dans la Tasmanie, 548 a.

Pic de la Selle, montagne prodigieuse,

I, 113 a.

Pic de Pari, îles Sandwich, II, 33 a, remarquable par le trait de désespoir des restes du parti vaincu par Tamea-Mea, 34 a.

Pierre rendue friable par la pluie, Nou-

velle-Hollande, III, 440 b.

Pierre (Saint-) et Paul (Saint-), îles désertes, non loin de Kerguelen; pêche aux phoques; beaucoup de sangliers dans l'intérieur; eaux thermales, III, 569 a, b.

Pigafetta, Italien enthousiaste de voyages, qui accompagna le navigateur Magalhaëns (Magellan), dont il a écrit la dernière na-

vigation, III, 307 b.

Pigeons, de plusieurs espèces à la Nou-

velle-Irlande, III, 355 b.

Pillage des propriétés d'un chef après sa mort; a souvent lieu à la Nouvelle-Zeeland, III, 173 b, 174 a; quelquefois à la suite d'un incendie, etc., 235 b.

Pinang (ile) ou Poulo-Pinang; situation, étendue, productions, I, 117 a, b; donnée à l'Angleterre par le capitaine Light; il en est nommé gouverneur, etc., 118 a, b; commerce et industrie, 118 a; salubrité de l'air, 119 b.

Pingouins, en multitude innombrable à la terre de Kerguelen, III, 566 a; trois espè-

ces, ibid.

Pins (île des). V. Nouvelle-Calédonie, III, 426 a, 431 a.

Pinto (Mendez), aventurier, auteur de récits intéressants, I, 9 b.

Pirates malais, punis par les Hollandais en 1830, I, 136 a; avaient antérieurement

exerce un cruel brigandage, 257 a. Pirogues, où se font les plus remarquables, I, 84 b; les meilleures, 348 b; leur construction aux îles Sandwich, II, 43 b; à Gouap, à l'ouest des Carolines , 111a ; détails sur leur construction et l'usage du balancier, 115 a et suiv.; dans une des îles du Nouvel-Au, 194 b; dans l'île Byron, 204 b; dans les iles basses des Carolines, 206 b et suiv.; chaux dont ils enduisent les joints, 209 b; savent les lustrer, 217 b, les décorer de figures, 218 b; quelques-uns de leurs moyens de les gouverner, 220 a, b; leur construction à Nouka-Hiva, 240 a; pirogues de guerre, leur nombre à Taïti, 296 b; flotte taitienne, 325 b; leur construction à Taiti, 372 a; doubles à Tonga-Tabou, III, 123 b; très-grandes dans la Nouvelle-Zeeland, 125 a, 189 b; à balancier et à la voile dans l'archipel Viti, 288 h; remarquables dans la Papouasie, 323 b; avec un double cadre dans l'île Murray, 335 a; bien construites dans l'archipel de la Nouvelle-Bretagne, 342 a; longues, avec balanciers, et ornées de figures bien sculptées dans l'île Garret-Denis, 347 a; habilement construites et manœuvrées à la Nouvelle-Irlande, 359 b; de soixante pieds de long, élégamment sculptées et habilement manœuvrées dans l'archipel Salomon, 387 a; lourdes et grossières dans la Nouvelle-Calédonie, 430 b.

Pitcairn, ile au sud-est de l'archipel Pomotou, dans laquelle s'établirent les marins révoltés qui s'étaient emparés du navire anglais le Bounty, II, 266 a, 271 a; mœurs de ses habitants en 1830, c'est-à-dire des enfants de ces révoltés, 271 a.

Pithékomorphes (à formes de singe); à quelle variété d'hommes ce nom a été appliqué par l'auteur, I, 24 a.

Pitt (détroit de) ou Saggewein, dans la

Papouasie, III, 325 a.

Plantes, observations sur leur diversité dans dissérentes parties de l'Océanie, I,

Plate (ile), archipel Samoa, ile petite, mais fertile et peuplée, III, 22 a.

Platine, se trouve probablement dans une des Philippines, I, 293 a.

Platre ou gypse, se trouve dans la Nouvelle-Hollande, III, 440 b.

Poésie. V. plusieurs morceaux de poésie de l'Océanie; chaut de l'île Rienzi, I, 77.

Pogghi ou Nassau, iles voisines de Sermadra, I, 137 b; mœurs et coulunes,

Poissons, leur prodigieuse multiplication, II, 134 a; très abondants et exquis sur les côtes de la Nouvelle-Zeeland, III, 167 a; variés et d'une beauté remarquable à Port-Praslin, 356 b; noms de plusieurs espèces, soit connues, soit nouvelles, qui se troevent à Vanikoro ou groupe de la Perouse, 392 b; abondants, surtout la perche et l'anguille, dans les rivières de la Nouvelle-Galles, 454 a.

Poivre, son prix dans l'Océanie, I, 96 a; poivre noir, quel est le meilleur, 108 b; a récolte aussi à Soumadra, 125 b.

Pola, île tres-fertile, archipel Samon, visitée dans quelques parties par la Pérome et Kotzebüe, III, 22 b.

Polo (Marco), voyageur vénitien, I, 6 a. Polygamie, permise à la Nouvelle-Leeland, III, 243 a; privilège du roi, des chess et des grands, dans l'archipel Viti, 286 b, 287 b; générale parmi les Papous,

Polynésie, pays qu'elle renferme, I, 13 a; ses habitants, 18 a; aperçu general, 337; portrait et caractère des Polynésies. 339 a; destinées de la race polynésiesse, 340 a; ressemblance des coutuenes parmi ces divers peuples, leur situation sociale et politique; division par castes, 34x b; gotvernement, lois, religions, 342 a, b; & rémonies funébres, 343 b; construction des navires, 348 b: industrie et commerce, 349 b; tatouage, 350 a; danses et chants solennels, 353 a ; société infâme des Anloys, 353 b; ressemblances et dissemblances entre ces peuples, 353 b, 354 a; premieres notions sur ces iles, 354 b; hypothèses sur l'origine de ces peuples, 355 b; opinion de l'auteur sur ce point, ibid.; vents et courants, 357 a; géologie générale, 357 b; fossiles, 358 a; zoophytes et volcans, formation des iles, 370 b; orographie, 371 b; sol et minéralogie, 372 b; sources et ruisseaux, 375 a; botanique, 376 b; zoologie, 38 a; oiseaux nombreux et variés, 382 a; quelques animaux amphibies, 283 a; plasieurs poissons délicieux, 283 b; climat et population, 384 a; division géographique, 386 b; classification des iles Toubouri, Taïti et de toutes les parties de la Polynèsie, II, 289 b; Polynėsie centrale, 290 a; iks éparses dans la Polynésie, III, 301 a.

Polypes, résultat hypothétique de less

travaux, I, 43 b.

Pomare I et II, rois de Taïti, 6 a, b (V. aussi Taîti); vers la fin de sa vie, Pomare II détruit sa santé par l'abus des liqueurs spiritueuses, III, 13 b; Pomare III, couronné en 1824, 15 a; un Pomare (Wetoï, chef de Mata-Ouwi) est surnommé le Panapati (Ronaparte) de la Nouvelle-Zee-land, 219 a.

Pomarée (la), navire à trois mâts, enlevé, en 1832, par les sauvages, archipel Pomo-

tou, II, 271 a.

Pomme de terre, apportée par les Européens dans la Nouvelle-Zeeland, où elle a bien fructifié, III, 166 a.

Pomotou (archipel), nommé par Bougainville archipel Dangereux; géographie générale, noms des îles, II, 251 a; indigènes, 281 a.

Population, nombreuse à Taîti, II, 295 b et suiv.; bien diminuée à la Nouvelle-Zeeland, et par quelles causes, III, 244 a.

Porc-épic d'Australie, mets recherché des

indigènes, III, 450 b.

Port-Jackson. V. Sidney, III, 458 b.

Portland, sept petites îles comprises dans les îles de l'Amirauté, vues par plusieurs navigateurs, III, 346 b.

Port-Praslin, ancrage sûr et commode de la Nouvelle-Irlande, III, 350 a, 354 b; quelques observations de M. J. de Blosseville pendant son séjour dans ce havre, 360 b.

Poterie, fabriquée par les insulaires de l'archipel Viti, III, 288 a; par les Papouas, 314 a.

Pou, oiseau remarquable, ainsi que plu-

sieurs autres dans la Nouvelle-Zeeland, III, 227 a.

Pou-Andamènes, seconde variété des Papous, III, 303 b.

Poudding servi à Cook à Taîti, sa prépa-

ration, II, 35g a.

Pouynipet, île principale du groupe Séniavine, près des Carolines; détails sur ses habitants; le chien paraît y être dans l'état sauvage, II, 135 a et suiv.; a aussi reçu d'autres noms, ibid.

Pouynipet, île découverte par le capitaine Lütke, III, 302 a.

Powel, capitaine du Rambler, et dix hommes de son équipage, sont tués par les insulaires de Vavao, III, 73 b et suiv.

Predpriatie, ile découverte en 1824, archipel Pomotou, II, 257 a.

Première-Vue (ile de la), archipel Salo-

mon, III, 382 b.

Prépuce (le) est fendu à tous les jeunes garçons dans l'archipel Viti, III, 287 b.

Princesa, petite ile; archipel Salomon, III, 383 a.

Pteris esculenta, sorte de fougère dont la racine sert d'aliment dans toute l'Australie et dans la Nouvelle-Zeeland, III, 164 b.

Punition, infligée promptement et cruellement aux esclaves dans la Nouvelle-Zeeland, III, 232 b, 237 a, b.

Purification, une des cérémonies en usage dans la Nouvelle-Zeeland, III, 176 b.

Pylstart, petite ile au sud de Tonga-Tabou, III, 34 a.

Q

Quatre Facardins. V. Tehai, II, 256 a. Queen-Charlotte, ile de l'archipel Pomotou, II, 253 a.

Quiros, Espagnol, I, 7 b; découvre Taïti, III, 1; l'archipel des Nouvelles-Hébrides en 1606, 410 a, parmi lesquelles il cite Mallicolo, l'île Saint-Esprit; et Nuestra Senora de Luz ou pic de l'Étoile, 414 a, b, 415 a. V. aussi Taumako, par lui découverte, archipel Mélano-Polynésien, 258 a et suiv.

R

Races d'hommes de l'Océanie, leur orgamisation, I, 16 — 24 b; destinées de l'humanité et spécialement de la race polynésienne, I, 340 a.

Radak, groupe d'îles. Voyez Marshall, II, 190 b.

Raflesia, la plus grande des fleurs, I, 224 b.

Raiatéa, île du groupe de Taïti, II,

294 b, demeure royale, 308 a; est importante par les souvenirs religieux, 338 a.

Ralik, vaste groupe à l'est des Carolines, visité par plusieurs navigateurs, II, 190 a.

Rambe, île habitée de l'archipel Viti, III, 283 a.

Ramos, iles de l'archipel Salomon, III, 382 b.

Raraka, île découverte en 1831, archipel Pomotou, II, 258 a.

Rarotonga, ile principale de l'archipel de

Manaïa, 111, 18 b.

Rats, nombreux dans la plupart des îles Carolines, II, 196 b. 197 b, 212 a; servent de nourriture aux indigènes de la Nouvelle-Zeeland, III, 168 b.

Recherche (archipel de la), Nouvelle-Hollande, près de la terre de Nuyts, III,

464 a.

Récifs dangereux signales par M. Morenhout, archipel Pomotou, II, 279 b.

Rees, capitaine anglais, relache en 1783 sur la côte nord-ouest de la Papouasie; détails extraits de son journal, III, 316 b, 317 a.

Refuge (place de) à Tonga-Tabou, III,

122 b.

Remoras, poissons qui accompagnent les requins, I, 318 a.

Reptiles que l'on trouve à Tonga-Tabou,

III, 122 b.

Requin (combat d'un homme et d'un), I, 114 a; ce poisson peuple l'océan Micronésien, 318 a; les requins sont abondants près de l'île Ducie, archipel Pomotou, II, 260 a; les insulaires de Tofoua croient qu'ils respectent ceux qui se baignent sur cette côte, III, 32 b; dans l'archipel de Tonga les insulaires font baigner les gens suspects dans un endroit fréquenté par les requins, 53 b; requins à ailerons noirs, Nouvelle-Irlande, 356 b.

Revenants et esprits; chez les insulaires de la mer du Sud la croyance aux revenants est universelle, III, 261 b; à Tikopia les indigenes, à l'approche d'une orage, accourent à un grand bâtiment qu'ils nomment la maison des esprits, etc., ibid.

Reyangs, peuple de l'intérieur de Souma-

dra, I, 129 h.

Rienzi (M' G. L. Domeny de), auteur de l'Océanie; île qui porte son nom, et qu'il a découverte avec deux autres qui l'avoisinent, I, 28 t a; exposé sommaire de ses voyages et découvertes dans l'Océanie et dans les pays les plus importants des cinq parties du moude, I, 11 b note, 159 a; rectification de quelques erreurs, soit sur sa personne, soit sur ses travaux, insérées dans plusieurs écrits; noms de plusieurs voyageurs et savants auxquels il adresse ses remerciments, III, 577 a, 578.

Rio-Rio, sils et successeur de Tamea-Mea, aux iles Sandwich, archipel de Haouaï, II, 74; cérémonie de la réception qu'il sit au commandant et aux officiers de la cavette française l'Uranie; 74 b; dissessins au sujet de son autorité; il s'annonce par un trait d'énergie, 77 a; veut abolir entierement le tabou, un grand prêtre à la tête de mecontents engage un combat opinière dans lequel Rio-Rio est vainqueur, 77 a; il se rend à Londres avec son épouse, en 1814; ils y meurent tous deux peu de temps apris leur arrivée, 77 b.

Robinson Crusoë. V. Juan-Fernandes, II. 287 a; (le nouveau), ancien grenadier a service de la Hollande, qui depuis 1803 t vécu au milieu des indigénes du port Philips, et qui se propose de publier ses découvers

et ses aventures, III, 462 b.

Roggeween, ancien navigateur, archipd qui porte son nom, II, 221 b; il décenne l'ile Carlshoff et les iles Palliser, archipd Pomotou, 258 a, b, l'ile Paassen (Pique), 282 a; parcourt quelques parties de la Pirpouasie, III, 316 a.

Roissy, une des îles principales à l'est &

la Papouasie, III, 339 a.

Romanzoff, ile découverte en 1816, achipel Pomotou, II, 258 b.

Ronde (ile), archipel Viti, III, 25; à Rond-Akoua, chef d'une des iles Smitwich, s'exile volontairement en faisant me prophètie mémorable; ces insulaires acrastilent le capitaine Cook comme l'envoyé que Rond leur avait prédit, II, 60 a; un hymne chanté religieusement parmi ces peuples consacre la vie et les malheurs de Ross, 61 b.

Rotouma, ile comprise dans l'archipel Mélauo-Polynésien, III, 257 a, visitée par plusieurs navigateurs, 267 — 269; délais donnés par M. Lesson, naturaliste, se la constitution physique des insulaires; pareres, armes, gouvernement, guerres, mariges, prix attaché à la virginité, sépulures, victimes humaines, idées religieuses, diven usages, 267 — 273.

Rotti, une des Moluques, près de Timo, île remarquable par la beauté des hommes

et des femmes, 1, 200 b.

Rocky (île), V. Independance.

Roug (groupe de), V. Hogoleu, II, 115 & Rouroutou, ile au sud de Taiti; découverte par Cook en 1769, II, 291 &

Routoui, ile connue de nom seviemente au sud de Taïti, II, 291 a.

Ruines du fort de Kai-Roua, une des la Sandwich, II, 25 b.

S

Saavedra (Alvar de), Espagnol, ses voyages, I, 7 a; passe en 1528 deux mois sur a grande terre des Papouas, il la nomme Islas de Oro, III, 315 a.

- Sabrao, ile entre Endé et Timor, I, 209 b. Sacken, groupe d'iles découvert en 1819,

archipel Pomotou, II, 258 a.

Sacrifices humains en général, I, 345 b; offerts pendant la guerre, 346 a; un temple y était réservé dans une des îles Sandwich, II, 32 a ; paraissent avoir lieu fréquemment dans l'archipel Nouka-Hiva, 23 t b; description d'un sacrifice à Taîti, 343 b, réflexions sur cet usage, 349 a; il existe probablement encore à Taîti dans quelques parties éloignées, 382 a ; sacrifice d'un enfant dans l'île de Tonga, III, 49 a; même sacrifice dans pertains cas, 51 b; des sacrifices humains devaient consacrer une solennité du Natchi, archipel Tonga, 87 b; un enfant est immolé pour la santé de Finan, roi de Tonga, 99 a; quatre enfants pour le grand prètre, 104 b; le sacrifice d'un ou de plusieurs esclaves a lieu dans la Nouvelle-Zeeland à la mort d'un chef, 164 b — 175 a, 182 b; ces sacrifices n'ont point lieu dans l'archipel

Sagittaria, premier nom de Taïti, III, 1 b. Sagoutier, arbre le plus utile de la Malaisie, I, 105 a; préparation du sagou,

ibid.

Vili, 287 a, b.

Saint-Augustin, petite île découverte en 1781, qui fait partie de l'archipel Mélano-Polynésien, III., 256 a.

Saint Esprit (ile), une des Nouvelles-Hèbrides, quelques détails, III, 414 b, 415 a. Saint-Jean ou Bournaud, une des iles de l'Amirauté, vue par plusieurs navigateurs, Ш, 346 b.

Saint-Quentin, île déconverte en 1772,

rchipel Pomotou , II , 257 a.

Salaouati, ile des Papouas; excursions mites par les indigènes, III, 324 a, b.

Salomon (iles), découvertes en 1567,

II, 242 b.

Salomon (îles): antérieurement Nouvelle-Géorgie, Terres arsacides, position, longtemps incertaine, aujourd'hui déterminée; **dizaine d'iles grandes** et peuplées et beaucomp d'autres de moindres dimensions, III, **365 a — 3**91; histoire naturelle, présente plusieurs singularités, 384 a; précis historique, mœurs et coutumes, 386 b; l'anglais Shortland donne à cet archipel le nom de *Nouvelle-Géorgie*; le voyage de d'Entrecasteaux a été particulièrement utile à la géographie de ces îles, 391 a.

Salses, jets d'eau chargés de boue, I, 43 b. Samar, ile importante parmi les Philippines, I, 297, b.

Samarang, une des trois grandes villes de l'île de Java ; est désolée la première par le cholèra-morbus, I, 155 b.

Samoa ou Hamoa (archipel), ou iles des Navigateurs et iles Niouha, III, 20 b et suiv.; soi et productions, indigènes, 22 a, b; histoire, 23 a.

Sandal (baie du bois de). Voy. Vanoua-Levou, III, 279 b, et Paou, 280 a.

Sandana, ile au sud d'Endé, I, 205 b. Sandi, petite ile habitée de l'archipel Viti , UI , 282 b.

San-Diego, ile dont l'existence est dou-

teuse, archipel Pomotou, II, 258 a.

Sandwich (archipel mieux nommé Haouaï), géographie générale, II, 10 b ; géologie, histoire naturelle, 11, b; végétation très-vigoureuse, 12 b; topographie, districts de Hama-Koua, Waï-Pio où est un lieu d'asile sacré, 13 a — 14a; Hiro, torrents et étangs; grand volcan de Kiro-Ea, 15 a, b; deux autres remarquables, 18 a, b; villages et temples situés entre le cap Kapoho et le district de Knou, 21 a; lieux et villages de ce district, 22 a; Kona, Kea-Nai remarquable par sa caverne, 22 b; Kai-Akea par sa grotte; lac d'eau salée, ruines considérables d'un fort, cascades, etc., éruption remarquable d'un volcan, 25 a, b; district de Kohala, temple de Tairi, 26 a, b; fle Oahou, la seconde du groupe, 27 a; détails sur cette ile et sur plusieurs autres lieux remarquables, 28 b; panorama magnifique, 32 b; théogonie, traditions religieuses, 34 a; gouvernement, 42 a; industrie, marine, navigation, 43 a, b; mœurs anciennes, caractère moderne, coutumes guerrières, 45 a; armée, 46 b, culte des morts, 48 a; repas, conversation, chants, 49 b; jeux gymnastiques, danses, 50 a; jeux militaires, 5 t b; costumes et ornements, 53 a; tatouage, langue et littérature, 54 a, b; représentations théâtrales, 56 a; histoire de ces iles, 57 b, 70 a et suiv.; décision qui donne une idée de l'esprit de leur gouvernement, 78 b et suiv.

Sandwich, une des Nouvelles-Hébrides,

III, 413 a.

San-Gabriel, San-Miguel, deux des iles de l'Amirauté, III, 349 a.

Sanglier, se voit dans les îles Andamèmes, I, 113 b.

San-Juan-Baptista (ile). Voy. Elisabeth,

П, ъ6о а.

San-Miguel, ile découverte en 1606, ar-

chipel Pomotou, II, 266 a.

San-Paolo, île portée par les cartes espagnoles dans l'archipel Dangereux ou Pomotou, n'a pas été retrouvée par les navigateurs modernes, Il, 255 b.

Sanskrit, employé dans plusieurs inscrip-

tions anciennes à Java, I, 165 a.

Santa-Anna (le), navire baleinier, fait diverses courses dans la Nouvelle-Zeeland, III, 210 a et suiv.

Sapang-bouroung, nids d'oiseaux dont les

Chinois sont si friands, I, 249 a, b.

Sauvage (ile), au sud de Tonga-Tabou, III, 34 a.

Sauvages comparés aux peuples civilisés,

I, 24 b.

Savage, médecin, a publié un récit assez étendu de son séjour en 1805 dans la baie des Iles, Nouvelle-Zeeland, III, 209 b.

Saypan et Rotta, deux des îles Mariannes: la premiere remarquable par son pic et un volcan; toutes deux très-fertiles, I, 388 a, b.

Scars, trois îlots entourés d'un récif dans

l'archipel Viti, III, 282 b.

Schouten, navigateur hollandais, I, 7 b; découvre en 1616 quelques iles de l'archipel Dangereux, aujourd'hui Pomotou, II, 259 b; ensuite les îles de Horn, que l'on croit être les îles Allou-Fatou, III, 274 a; parcourt la même année plusieurs îles de la l'apouasie, à l'une desquelles il donne son nom, 315 a, b; découvre aussi Garret-Denis et Vischers, îles de l'Amirauté, 347 a, b; découvre la Nouvelle-Irlande, 348 b; item les îles Marqueen et les îles Vertes dans l'archipel Salomon, 384 a.

Sciences et arts (inventions des) emprun-

tées aux animaux, I, 325 a.

Scilly, île du groupe de Taïti, II, 295 b. Scott, île habitée de l'archipel Viti, III, 282 b.

Sculptures, chefs-d'œuvre d'élégance chez

plusieurs peuples, I, 349 b.

Seka, boisson, sa préparation dans l'île

Ualan (Carolines), II, 166 a.

Sel et soufre, objets d'un grand com-

merce à Java, I, 149 a.

Seniavine, groupe d'îles voisines des Carolines, mais non portées sur les cartes et dont la principale est Pouynipet; ce nom leur est donné en mémoire de l'amiral russe qui portait ce nom, ainsi que le mini qui y aborda, II, 135 a.

Sépulture, cérémonie et mutikint signe de deuil à Tonga-Tabou, III, za a. b.

Serles, groupe d'îles découvert en rai archipel Pomotou, II, 255 b.

Serpent aile, nom d'un petit sepsi d'une forme singulière, qui se vait il Nouvelle-Galles, HI, 455 b.

Serpents, sont nombreux dans him velle-Galles; un seul, le serpent-diame est mangé par les naturels qui regade tous les autres comme venimeux; cant entre deux chiens et deux serpents, dans lequel on peut penser que le serpenta mant est venimeux aussi, III, 454 a-41 a; un colon de la Nouvelle-Galles indiame d'après sa propre expérience, un mont de faire perdre aux serpents tout penche à mordre, 455 a; traitement employé pe les indigènes de la terre du Rai-Genque contre la morsure des serpents, 470 a.

Sesarga, ile de l'archipel Salomen, IL

383 a.

Sever, capitaine du lady Penrhyz, about

à Taïti en 1788, III, 5 a.

Shaw, marin du schooner l'Astrois, échappe au massacre de plusieurs de se camarades par des insulaires de l'ardip Salomon: il est pendant plusieurs just leur prisonnier, récit de ses souffrancs, la 318 b — 380 b.

Shepherd, groupe de petites les fains partie des Nouvelles-Hébrides, III, 413 & Shirding, petite ile de l'archipel Vin

III, 282 b.

Shortland, navigateur, découvre en reles îles Allen et Middleton, les îles Est mond, l'île Georgia, March (archipel lomon), III, 382 b, 383 a; item une sui île Middleton à l'ouest de l'île de Nortel 433 a.

Shortland, île et plusieurs ilots de l' chipel Salomon, III, 382 b.

Siak (royaume de), ville située set fleuve de même nom, I, 127 a.

Sidney (iles de l'Amirauté), récif de capitaine Forrest sit naufrage, III, 3461

Sidney, capitale de la Nouvelle Galle position géographique, aspect pitterest donne une idée de Londres en minima importance et nature des établissements s'y trouvent réunis, III, 458 b—459 société et institutions; deux gazette, moniteur, l'almanach colonial, cabines lecture, bibliothèques circulantes, l'att

l'imprimerie cultivé avec succès, un club de courses de chevaux, etc., etc., tel est l'état de sa civilisation; orgueil d'une certaine classe; progrès remarquable du penchant à la friponnerie, 458 b — 460; bâtie comme par enchantement, 461 b.

Simao, île où réside le roi de Koupang,

I, 209 b.

Simbou, île de l'archipel Salomon, III,

Simson, île de l'archipel Salomon, III, 383 a.

Singes, plusieurs espèces remarquables à Bornéo, I, 245 a.

Singhapoura, colonie riche et puissante, Elberté du commerce, I, 139 b; sa position, 240 a; peuples qui y sont réunis, comlecrce, 141 a, b; description du pays, 244 a.

Sirang, la seconde des Moluques, pour Sétendue, est célèbre par son pic, I, 406 b.

Solor, petite île voisine de celle d'Endé, et dont les habitants sont excellents marins, 1, 205 b.

Soulong, archipel. V. Holò, I, 277 a.

Soumadra (Sumatra), hydrographie, orographie, volcans, I, 120 a; mont Gounongbonko, 120 b; sol et climat, 123 a; minéblogie, 123 b; botanique très-riche, 123 b; soologie, 126 b; possessions hollandaises, 127 b; peuples divers, leurs coutumes, 128 b, 132 a; pantouns ou combats du chant, 134 b; langues et dialectes, 136.

- Soumbava, île désolée, en 1815, par l'é-

suption d'un volcan, I, 205 a.

Sounda (îles de), improprement de la **Son**de, I, 120 a, b. V. Soumadra, Java, etc., **décrites** séparément.

Sourabaya, deuxième ville de l'île de

Java, remarquable par sa rade, son arsenal, ses jardins, etc., I, 155 a.

Sourakarta, une des résidences de Java, gouvernée par un prince javan, I, 156 a.

Spencer (golfe), Nouvelle-Hollande, remarquable surtout par le port Lincoln qui s'y trouve, III, 463 b.

Sporades océaniennes, Vaihou (Pâques) et Sala y Gomez, II, 2812, 2872.

Sruick, publie, en 1753, une description, mais peu satisfaisante, de la côte septentrionale de la Papouasie, III, 315 a.

Starbuck (le capitaine) découvre en 1823, dans l'archipel de Roggeween, une île à laquelle il donne son nom, II, 221 b.

Stewart, groupe de cinq petites îles, ar-

chipel Salomon, III, 383 b.

Sturt (le capitaine) dirige une reconnaissance sur une partie de l'Australie, voisine de Sidney, III, 531 a et suiv.; a écrit un voyage dans l'intérieur de l'Australie méridionale, 532 b.

Sucre, la canne de Taîti est la meilleure qui soit connue dans le monde entier, II, 307 a. V. Café, I, 96, 108 a, et canne à sucre, III, 427 a.

Superstition des Nouveaux-Zeelandais, et cérémonies avec lesquelles ils consultent un de leurs prêtres, la veille de quelque expédition guerrière, III, 248 b.

Surville, navigateur, reconnaît en 1769 la Nouvelle-Zeeland, III, 196 b et suiv.; la disparition de son canot échoué donne lieu à des représailles de sa part, qui eurent plus tard des suites funestes, 197 a et suiv.; il découvre en 1769 la terre des Arsacides, archipel Salomon, 381 a, ainsi que l'île de la Première-Vue, 382 b; ses relations avec les indigènes du Port-Praslin sont souvent hostiles, 387 b; sa mort, 390 b.

 \mathbf{T}

Tabe-Ouni, île habitée de l'archipel Viti, 1283 a.

Tabou ou Tapou, superstition bizarre, 53 a; chez les Polynésiens, 344 b; bou, aux îles Sandwich, II, 36 b; délie sur sa sévérité, 38 a; son abolition Tamea-Mea, 39 a; existe dans la petite d'Yap ou Gouap, 111 a; à Nouka-Hiva, 3 a; le tabou, dans l'archipel Tonga, intient les priviléges respectifs des dimeses classes, III, 43 a; levée du tabou, 3 a; il n'a point de suites si l'on a recours moé-moé, autres détails, 53 b et suiv.; séducteur d'une femme tabouée est puni

90. Livraison. (OCÉANIE.) T. III.

de mort sur-le-champ, 87 b; dans la Nouvelle-Zeeland, le tabou porte les indigènes à s'opposer à l'introduction dans leur île des bêtes à cornes, parce qu'elles ne respecteraient pas les lieux consacrés, 167 a; avantages du tabou, 184 a; quelques marins européens le font prononcer sur leurs maîtresses, et s'assurent ainsi de leur fidélité pendant leur absence, 246 a.

Tabou-Emanou, île du groupe de Taïti,

II, 294 a.

Taboune-Siri, petite île inhabitée de l'archipel Viti, III, 282 a.

Tahaa, ile du groupe de Taïti, II, 294 b.

Tahofa, le plus puissant des chess de Tonga, ses talents, sa politique, III, 67 b et suiv.

Taïti (archipel Géorgien ou de la Société), détails donnés par Forster sur le climat, la population, la fertilité, I, 384 a et suiv.; aociété infame des Arreoys, 394 a ; description préliminaire et géographie, II, 291 b et suiv.; climat et population, 295 b; histoire naturelle, 298 b; topographie de l'archipel, sites, lacs, curiosités, 304 a ; vallée de Matavaï, palais du roi, 315 a, b; tombeau d'un de ses rois, autre palais, belvédère, forum, pie de Mowa, ruine d'un moraī, lac Wahi-Ria, 306 a, b; sucrerje, église, académie, 307 a, b; portrait, caracière, etc.; mœurs et usages anciens, 308 a; vètement de deuil et ostice du pleureur, 309 b; usage des ongles longs, salutations, fabrication des vétements, 310 a, b; armes, signes de paix, recrutement, caracteres et occupations, 311 a, b; maisons, repas, nourriture, boissons, 312 et suiv.; propreté, massage, caractère, penchant au vol, 314 et suiv.; des femmes en général; des filles; femmes marièes cédées aux voyageurs, 316 a — 320 a; arrėoya, société infame, 320 b; pudeur des femmes d'un certain rang; mariages, 321, a, b; espèce de circoncision; cérémonie relative aux mariages; connaissances haturelles, 322 a, b; maladies, 323 a; opérations chirurgicales; numération, 324 b; description d'une flotte, 325 b; manière de combattre; trophées, chants et danses, 327 a, b; jeux des semmes, danses thédirales, heava, espèce de drame mimique, 328 et suiv.; du roi et de l'investiture royale, 330 a; disunctions sociales, gouvernement, 33 1 a; considérations sur l'état social, 334 a; mythologie, 335 a; moraï, convois et funérailles, 339 a; toupapaus ou corps embaumes, prophetes, 341 a, b; croyances religieuses, tatouage, sacerdoce, sacrifices bumains, 342 et suiv.; Otorou est amené à Paris par Bougainville, 35 1 b; Toupaïa et Mai voyagent avec Cook, 352; combat naval simulé, 360 a; mœurs, coutumes et usages modernes, 368 b; coquetterie des Taïtiens, leur tenue à l'église, 369 b; leur méthode pour prédire le temps, culture des terres, ecluses, routes, 371 a, b; pirogues, péche et natation, 372 a; langue, poésie, 373 a, b; musique, 375 a; introduction du christianisme, 375 b; aventure épouvantable d'un voyageur anglais qui est fait prisonnier dans un combat entre des insu-

laires chrétiens et d'autres encere idelles, 382 b; contestation et jugement, 深具 parallele des mœurs anciennes et es 🖚 dernes, 388 b; commerce, 392 a; deb ration de l'indépendance taitienne; remé Taïti; parlement national; harmonic some et abolition de la peine de mort, 3934 suiv.; précis historique de cet archipa, III. 1 a; le roi Pomare II établit la respu chrétienne après de pénibles efforts, 6 64 suiv.; cette ile a donné dans ces derme temps le spectacle d'une cour devenu bie cieuse, d'après l'exemple de sa jeux rese, 16 a, b; l'opinion religieuse sur la mante dont l'atoua annonce sa présence et l mome que celle établie à la Nouvelle-les land, 162 b.

Tamarin, arbre originaire de la Malesa, I, 108 b, 111 a; details sur ma mille,

288 a, b.

Tamatam, Fanendik et Ollap, petit graff d'iles qui parait répondre aux iles de la tyrs des anciennes cartes, II, 1082

Tamea-Mea, vainqueur de Kau-lie (lei, après une bataille sanglante, s'empar da la souveraineté de l'île de Haouai, les Sur wich, II, 24 b; fait une offrance i un w can en éruption, 25 b; travaux de u ja nesse, 26 b; Nouou-Anou, valle et l remporta sa derniere victoire, 33a; # fal admirer par son intrépidité dans de jen militaires, 51 b; épouse la fille du roi qu'i a vaincu, 64 b; par suite des régociabre avec Vancouver, celui-ci le nomme, le ? 5 siens, sujets du roi d'Angletere, 696. suite de son histoire, 70 a; batt des lets et fait exercer ses troupes à l'europees, 73 b; sa mort en 1819, ses derniere p roles, 74 a.

Tanewa, dieu de la mer, est redont la habitants de la Nouvelle-Zecland; la mande quelquesois des sacrifices humina

Ш, 248 б.

Tanna, une des Nouvelles-Hébrides, ques détails, III, 411 b; son volcan, ques-unes de ses productions, 415 b; de cription d'une éruption, 419 b, 420 a.

Tasman (Abel), navigateur, I, 7 b; a couvre en 1643 l'ile Eoa, au sud de l'artique Tonga, III, 25 a, et l'ile Tonga-Tabel, qu'il nomme Amsterdam, 27 b, Namela, qu'il nomme Rotterdam, Pylstart, 34 a: a couvre la Nouvelle-Zecland; récit du le cheux accueil qu'il y reçoit, 191 b et suit en 1643, les îles Vulcain, Jama et la dans la Papouasie, 216 a; en 1642, la manie, 555 b.

Tasmanie ou ile Van-Diemen, situation, étendue; climat, fertilité, rivières qui l'arrosent, lac présumé, principales îles, 544 b - 545; histoire naturelle: mines diverses; végétaux et animaux, à peu près les mêmes que dans l'Australie; plus riche en plantes **alimentaires et en fruits importés, 545** a, b; topographie, Hobart-Town, capitale; population dont les convicts font la moitié; pêche des phoques et des baleines, 546 4, b; gouvernement, administration, portrait, caractère et mœurs; occupations pénibles réservées aux femmes; entrevues avec les naturels, 546 b — 555 a; haine et rivalité entre les colons australiens et tasmaniens, 555 a; esquisse historique, 555 a— 557 b; état actuel, fertilité, abondance, **557 a --- 5**59 a.

Tatoua-Roa, île du groupe de Taiti, II,

294 L

Tatouage, I, 65 a, 350 a; comment il se fait dans l'ile Nouka-Hiva, II, 236 a; est peut-être un langage hiéroglyphique, 343 a; nommé moko à la Nouvelle-Zeeland, III, 147 a; détails sur les dessins qui le composent, 149 a; Aranghi, artiste singulièrement habile dans ce genre, 242 a, b; tatouage remarquable dans l'île de Rotouma, 271 a; en relief dans l'archipel Viti, 285 b; pratiqué par les Papouas des deux sexes, 314 a; presque inconnu aux insulaires de la Nouvelle-Irlande, 359 a; pratiqué à Nitendi (Santa-Cruz), 407 b; par piqures et par incisions à Tanna, 412 a.

Taumako, ile découverte en 1606 par FEspagnol Quiros, dout on cite la relation. Elle fait partie de l'archipel Mélano-Poly-

nésien, III, 258 a et suiv.

Taweilhoura, insulaire de la Nouvelle-Zeeland, voyage avec Cook, II, 354 b.

Tawi-Tawi, groupe d'iles voisines de

Holo, I, 283 a.

Taxe, imposée à Taïti pour les frais des missions secondaires en 1818, III, 18 b.

Tchittchagoff, île découverte en 1819, archipel Pomotou, II, 258 a.

Tehai, groupe d'iles découvert par Bougainville, archipel Pomotou, II, 256 a.

Température de la mer, I, 321 b; de la serre et du ciel, 358 a.

Ternate, remarquable par son pic volcamique, I, 214 a; abrégé de son histoire,

220 b.

Thai-Ouan (île) ou Formose, considérée comme colonie malaie; situation; peuples divers qui l'habitent; mœurs, usages, armes,

agilité extrême, tatouage, autorité remise aux vicillards, et langage chez les Malais qui s'y trouvent, III, 576 b — 577 b.

Thé, considérations sur la plante et la

boisson, I, 240 b, — 244 a.

Thierry (le baron de), ses projets de canalisation; doit gouverner la Nouvelle-Zeeland avec le titre de chef des chefs, selon un journal de la Jamaïque, III, 133 a, b.

Thornton, ile. V. Caroline, II, 222 a.
Three-brothers, trois ilots sur un même
récif dans l'archipel Viti, III, 282 b.

Ti, dracæna terminalis, plante dont les Taïtiens tirent une liqueur spiritueuse; ses funestes effets, III, 8 b; aussi nommée chi, 31 a.

Tidor, résidence d'un soulthan vassal des

Hollandais, I, 214 a.

Tigres, sont respectés par les Reyangs, un des peuples de Soumadra, I, 120 b, aussi par les Battas, 132 a; description du combat d'un tigre contre un buffle, combat qui sert de spectacle à Java, 152 a; comment se fait à Java la chasse aux tigres, 152 b; deux criminels y furent condamnés en 1812 à en combattre un, le premier succombe, le second est vainqueur, 153 a.

Tikopia, petite ile de l'archipel Mélano-Polynésien; race, physionomie, caractère des indigènes; mœurs, coutumes, religion, gouvernement, industrie, etc., III, 260— 264. Excursion de M. de Sainson, dessina-

teur; navigation, 266 a.

Timor, ile assez bien peuplée d'oiseaux, I, 207 a; purification que sont obligés de subir Péron et ses compagnons qui y avaient tué un crocodile, 208 a; conformité entre plusieurs usages des indigènes et ceux de diverses races polynésieunes, etc., 209 a; industrieux dans la construction des sampans et pirogues, 209 b; quelques peuplades sont anthropophages, ibid.

Tinakoro ou le Volcan. V. Toupoua, III,

408 a, b.

Tinian, une des îles Mariannes, I, 388 a; monuments singuliers, II, 1 a; aujourd'hui désolée, 2 a.

Tioukéa (l'île). V. Oura, II, 258 b.

Tombeaux, d'une forme remarquable dans la Papoussie, III, 323 b.

Tompson, Espagnol, découvre en 1778 les îles Ngarik (Carolines), II, 127 b.

Tonga, archipel composé de trois groupes principaux; le christianisme y a pénétré, III, 24 b et suiv.; géographie et topographie, 25 a et suiv.; histoire naturelle, 34 b; caractères et portraits, religion, 35

a, b; origine du monde, 37 a; dieux devenus hommes, origine des tortues, croyances, invocations et inspirations, présages et charmes, 38 et suiv.; tabou, 42 a; hierarchie sociale, le souverain pontife, ou touitonga, 43 b; le pontife inférieur, ou véachi, les prêtres; hierarchie civile et militaire; le hou ou roi, eguis, mataboules, mouas, touas, 45 a et suiv.; mort du souverain pontife, levée du tabou, 46 a; mariage de la fille du roi avec le grand prêtre, 48 a; lieux inviolables, sacritice d'un enfant, cèrémonies religieuses, 49 a et suiv.; touotouo, offrande au dieu du temps; naudgia, sacrifice d'un enfant, 51 a, b; toutou-nima, amputation d'une phalange, 52 a; landgi, enterrement du souverain pontife, 52 b; aliments, 54 a; gastronomie, kava, 55 a, b; mœurs et coutumes, justice et sentiments d'honneur, haine contre les médisants, condition et devoirs des femmes, divorce, 58 b et suiv; maladies et médecins; chirurgiens, 60 b et suiv.; grossesse, 62 a; tatouage, industrie, art du fonolé, c'est-àdire, des ornements, 62 b; construction des maisons; barbiers; fabrication des cordes, du gnatou, des nattes, etc., 63 a et suiv.; danses; musique et instruments, poésie, contes et jeux, 64 b et suiv.; emploi du temps, 67 a, 83 a; extrait du journal de M. Sainson, artiste, sur le principal chef et sur divers détails de son séjour, 67 b et suiv.; progrès du christianisme en 1834, 75 b et suiv.; en 1835, et plus récemment, 78 et suiv.; histoire de cet archipel, 79 b; visité par plusieurs navigateurs, 89 b et suiv.; son histoire authentique s'arrête à

Tonga - Tabou, métropole de l'archipel Tonga, décrite par M. d'Urville; histoire naturelle, III, 27 b; grande sertilité, 31 b; divisions géographiques, 32 a; les insulaires massacrent, à l'exception d'un seul homme, tout l'équipage de l'Argo, vaisseau naufragé; une autre fois, par trahison, presque tout l'équipage du bâtiment le Duke of Portland, 90 b; puis les capitaines et une grande partie des équipages de deux autres bâtiments, 91 a et suiv.; situation critique de l'Astrolabe sur cette côte en 1827, 108 b; Tahofa, un des chefs, ourdit une trahison qui occasionne la désertion de deux marins et le meurtre d'un caporal de l'équipage, 109 b et suiv.; tableau des principaux chess, 117; Waldegrave mouille sur ce groupe et y reçoit une fête, 117 et suiv.; sépulture, mutilation en signe de deuil, 122 a, b.

Torrès, navigateur, I, 7 b.

Torrès, détroit qui sépare l'Austrile la Papouasie; passage dangereux; inschit cruels, III, 383 b; iles principales qui strouvent, 384 a — 389.

Tortues, abondantes dans la Micraeia I, 319 a, diverses espèces; manières de l prendre, 319 a — 321 a; se trouvent a iles Mariannes, 389 a, en grande quant aussi dans l'archipel Fidgi ou Viti, et più cipalement dans l'île Viti-Levou, la pla

281, dans l'ile Howe, 433 a.

Tortue verte, se trouve sur plasma

grande de cet archipel, III, 279 b, à Batt

points de l'Australie, III, 454 a.

Touai, chef Zeelandais, avait vu Napiléon à Sainte-Hélène, III, 137 b; ce mêm Touai et Titari, autre naturel de la Novelle-Zeeland, passent dix mois à Londre en 1817; particularités sur le prenier; deux de leurs lettres, 216 b et suiv.; Toui, devenu chef de Paroa, 219 a.

Toubai ou Motou-Iti, ile du groupe de

Taïti, II, 294 b.

Toubouai, île principale du groupe de ce nom au sud de Taîti; les révoltes de Bounty tachent de s'y établir; des mission naires protestants s'y rendent en 1821; le capitaine Paulding y aborde en 1826, II, 290 b.

Toumboua-Nakoro, portrait de ce ché, l'un des principaux de l'archipel Viti, et auquel on doit beaucoup de détails sur ce

iles, III, 288 b, 289 a.

Toupe-Koupa, un des chefs de la Nouvelle-Zeeland, passe quelque temps en Angleterre; détails sur les dessins du talouse. III, 149 a.

Toupoua, et Tinakoro ou le Volcan, les du groupe de Nitendi, III, 408 a, h.

Towere, île de l'archipel Pomoton, de couverte en 1772, II, 257 a.

Tremblements de terre, I, 41 b.

Trésorerie (iles de la), archipel Salouse. III, 382 b.

Tripang des Malais ou biche de mer, espèce de mollusque, donne un aliment recherché surtout par les Chinois, III, 366 b; (voir la note); était le principal objet de voyage du capitaine Morrell, américais, ibid.; la Nouvelle-Calédonie en figure le forme assez exactement sur la carte, 436 b; le tripang se recueille en immense quantité au port Rassles ou Cockburn, terre d'Arabeim, dans les parages des îles Westers & sur quelques autres points de cette mo. 459 a, b.

Trois-Collines, île de l'archipel des Nouvelles-Hébrides, III, 413 a.

Trois-Sœurs (iles des), archipel Salomon, III, 383 a.

Trompeur (le havre), Nouvelle-Calédonie, III, 426 a.

Turnbull, subrécargne du Margaret, auteur d'une relation sur Taîti, III, 6 a.

Turnbull, île de l'archipel Pomotou, découverte en 1803, II, 256 b.

Typhon ou trombe de mer, I, 285 b. Tzengaris, V. Biadjaks - Tzengaris, I, 201 a.

U

Ualan, ile de l'archipel des Carolines, parallèle entre cette ile et Péliou, II, 112 a; visitée en 1824 par Duperrey, et en 1828 par Lütke; détails assez étendus qu'ils donnent sur l'île, sur le caractère et les usages des insulaires, autres détails donnés par M. Lesson, par M. d'Urville, 145 a — 162; costumes, 162 a; architecture, 163 b; industrie, boisson, et aliments, 164 a; sont phthirophages, 167 b; anecdotes, chants, danses et jeux, 168 a; bonté et simplicité des insulaires, 169 b; différentes opinions sur quelques-uns de leurs usages, 170 a; avantages que cette ile présente aux navigateurs, 172 a; religion, 185 a; dialecte, 187 b.

Urville (M. le capitaine Dumont d'), loue l'auteur de l'Océanie, I, 3 a, ses voyages, 8 b, a; a lu à la Société de géographie en 1832 un mémoire sur les îles du grand Océan, réimprimé dans son voyage de l'Astrolabe, dans lequel il a adopté une partie des classifications de M. de Rienzi, sauf une trop grande extension donnée à la Microné-

sie, extension combattue par l'auteur, I, 12 b, 13 a; a donné beaucoup de notions sur l'archipel des Carolines, II, 81 a; ile de ce nom ou Louasape (Carolines), 127 b; M. d'Urville donne quelques détails sur l'île Drummond, 204 a; puis un tableau de la situation de Taiti en 1823, III, 14 a; en 1827 échappe à divers dangers, mais non sans perte, sur la côte de Tonga-Tabou (extrait de son voyage), 108 b et suivantes; a donné la meilleure reconnaissance de la Nouvelle-Zeeland, 224 b, iles reconnues par lui dans l'archipel Viti, 281 b — 284; en 1827 commandant l'Astrolabe, il relève très-exactement 350 lieues de côtes et plusieurs points ou îles de la Papouasie (Nouvelle-Guinée); détails sur ses relations avec les indigènes, 320 b; il visite l'île Véguiou, 325 a; île à laquelle on a donné son nom (près de la Papouasie), 339 a; il court un grand danger sur la côte occidentale de l'île de la Nouvelle-Bretagne qu'il range de très-près pendant treize jours; dėtails, 343 b — 345 a.

\mathbf{V}

Vaihou (île de Pâques), découverte par Roggeween, est visitée par Cook, la Pérouse, Kotzebüe, II, 281 b et suiv., par Beechey en 1826, 286 a.

Vampire (chauve-souris), I, 381 b, 389 a.

Vancouver, navigateur, I, 8 a; divertissements qui lui furent donnés en 1793 à son second voyage dans une des îles Saudwich, II, 5 1 a; un autre spectacle lui est donné à Taouaï par le régent Enemo; rixe fâcheuse à Oahou entre son équipage et les insulaires, 67 a; confiance établie entre lui et Tamea-Mea, 68 a; suite de ses courses et résultat de ses négociations, 68 a — 69 b, 70 a; il ramène à Taïti deux jeunes Taïtiennes qui en avaient été emmenées par trahison, 293 a;

stationne vingt jours dans une baie de la Nouvelle-Zeeland, III, 209 a; visite le premier en 1792, le port du Roi-George, 464 a. Van-Diemen (ile), V. Tasmanie, III, 544 b.

Vanikoro (groupe de) ou de la Pérouse, archipel Viti; le capitaine Dillon y retrouve le premier des débris du naufrage de la Pérouse, 300 a; détails géographiques, histoire naturelle, caractère, mœurs et coutumes des indigènes, 391 a; langue, chants et danses, 395 b; histoire de la recherche des vaisseaux de la Pérouse, 396 a — 400 b, d'après deux rapports, cités dans ce même article, d'Urville entreprend de nouveau cette recherche en 1828, et recueille des témoignages qui lui semblent certains, 400 b — 407; cette recherche est continuée en 1828 par M. Legoarant de Tromelin, 407.

Vanille, naturalisée à Java, I, 112-a. Vanoua-Levou, seconde île, pour la grandeur, de l'archipel Viti; est encore peu connue. Dans ces parages se trouve probablement la baie du Bois de sandal, dont le nom rappelle les chargements avantageux que l'on y a faits de ce bois, qui y est devenu aujourd'hui beaucoup plus rare, III, 279 b.

Varia, ile habitée de l'archipel Viti, III,

283 b.

Varouni ou Bornéo, ville, I, 255 b; commerce et ports, 256 b; gouvernement et lois, 257 a.

Vatou (ile), V. Passage, III, 283 h. Vatou-Lélé, ile habitée de l'archipel Viti,

Ш, 284 а.

Vavao, île la plus grande de l'archipel Tonga, visitée en dernier lieu en 1830, III, 33 a; sur la côte ouest, Powel, capitaine du Rambler, et dix hommes de son équipage, sont tués par les insulaires, 73 b et suiv.; trois missionnaires y sont égorgés, 90 a.

Vavitou ou Raïvavaï, île découverte en 1775, au sud de Taïti; visitée de lemps en temps par des navires de commerce, II,

291 a.

Véguiou, île considérable de la Papouasie, visitée depuis 1700 par plusieurs navi-

gateurs, III, 325 a.

Vents et courants dans l'archipel Pomotou; observations de M. Morenhout, II, 279 a, b.

Verat (ile). V. Motou-Riki, archipel Viti,

III, 283 b.

Vertes (iles), voisines de l'archipel Salomon, III, 384 a.

Vignoble de M. Marini dans une des îles

Sandwich, II, 28 a.

Viléar, île de l'archipel Viti; les indigènes ont plusieurs engagements contre des capitaines européens, III, 293 b et suiv.

Village tout anglais dans la Nouvelle-Zeeland, visité par M. Earle en 1827, III,

233 b.

Vipère sourde, reptile dangereux de la Nouvelle-Galles, III, 455 a.

Vischers (ou des Pècheurs), une des îles

de l'Amirauté, III, 347 b.

Viti (archipel de) ou Fidgi, à l'ouest de Tonga, composé de trois îles principales; son étendue, sa position, III, 279 a; cité aussi p. 34 a; les insulaires dévorent l'équipage de l'Union échoué sur leurs côtes, 91 a; nom de soixante-quatre îles autres que les trois principales, des récifs ou écueils; d'après les positions indiquées par d'Urville, 281 b — 284; détails curieux sur les mœurs et les usages des insulaires,

284 b - 290 a; précis historique de cet archipel, 290 a - 300.

Viti-Levou, la plus grande ile de l'archipel Viti, est remarquable par la beauté de

sa végétation, III, 279 a.

Vliegen, ile découverte en 1616 dans l'archipel Dangereux, nommé aujourd'hui Pomotou; noms divers donnés à cette ile, II, 259 b.

Vol, fréquent chez les Vitiens, y est puni seulement d'après l'ordre des chefs. III, 290 a; quelques vois sont suivis d'une furieuse attaque préméditée contre le capi

taine Morrell, Américain, 366 a — 38o. Volcans, idées générales sur leur action et leur position; quels sont les plus grands du monde counu, I, 42 a — 43 a; sur leurs essets probables, 43 b, 368 b; volcan de l'île Barren , 116 a ; cinq à Soumadra , 120 b; nombreux à Java, 146 b; éruption desastreuse, en 1815, du volcan de Tomboro, 205 a ; celui de Lovotivo éclaire souvent le détroit d'Endé, 205 a; île voiranique, nommée Poulo-Kambing, entre Timor et Simao; 209 t; Damnar, ile volcanique, 212 b; Gounong-Api, volcan terrible, dans le groupe de Banda, 213 a; pic volcanique à Ternate, 214 à ; volcaus à Célèbes , 222 b, 224 b; à Sanguir, près de l'île Célébes, 222 a; plusieurs dans deux des iles Philippines, 285 a; un à Alvay, dans la presqu'ile de Camarines, 296 a; à Taal, à Arringuay, 296 b, près de los Bagnos, 297 a; Gardner ou Pollard, petite ile, rocher volcanique dans la Micronésie, 3 r r b; concourent quelquefois à la formation des îles, 368 b; un volcan en ignition se trouve à Saypan, une des Mariannes, 387 b; plusieurs brûlent dans les iles Sandwich ou Haouai, II, 11 b; un très-remarquable à Kiro-Ea, l'une des iles Sandwich, 15 b; un éteint, et un brûlant dans ces iles, 18 a, b; Pélè, déesse des volcans, 17 a, 19 a; trois sont remarquables dans les iles Sandwich, 15 a, b, 18 a, b; éruption qui cesse à Haouai deux jours après que le roi de l'île a fait une offrande au volcan, 25 b; les îles de l'archipel Nouka-Hiva sont généralement yolcaniques, 227 b; volcans en activité à Kao et à Tofoua, groupe Hapai, III, 32 b et 81 a; montagnes volcaniques dans la Nouvelle-Zeeland, 125 a; explosions frequentes; origine probable de quelques opinions religieuses de ces insulaires, 162 b, volcans en activité : dans l'île Vulcain (Papouasie), 315 b, 316 a, dans plusieurs des iles Schouten; éruption décrite par madame

Morrell, 339 à, b; plusseurs volcans en ignition dans l'archipel de la Nouvelle-Bretagne, 341 b; Vanikoro, ile volcanique, 392 a; volcan Mathew ou Mathieu, reconnu par d'Urville en 1828, près de la Nouvelle-Calédonie, 402 a et 426 b; volcan de Tanna, Nouvelles-Hébrides, description d'une de

ses éruptions, 419 b, 420 a; un autre dans cet archipel, près du port Saint-Vincent, 426 b; volcan singulier dans la Nouvelle-Hollande, 434 a; sa description, 438 b.

Voyageurs ou matelois abandonnés dans des îles désertes, III, 567 b, 569 b.

W

Wahine, île du groupe de Taïti, II, 294 a; lieux remarquables, 307 a; Maî, indigène, voyage avec Cook, 252 b.

Waldegrave mouille dans l'archipel de

Tonga en 1830, III, 117 a.

Wallis, navigateur, I, 8 a; visite Taïti, II. 292 b; donne son nom à un groupe d'îles de l'archipel Mélano-Polynésien, dé convertes par lui en 1767, III, 273 b.

Wallis, ile comprise dans l'archipel Mé-

lano-Polynésien, III, 257 a.

Wangara, petite île inhabitée, archipel Viti; nommée Foocassa sur la carte de Krusenstern, III, 282 a.

Wangui ou kabé, malédiction solennelle

à Tonga, III, 41 b.

Washington (groupe de), petites îles découvertes par différents navigateurs au sud de l'archipel Sandwich, depuis 1777 jusqu'en 1822, II, 80 a.

Waterland, ile découverte en 1616, ar-

chipel Pomoton, II, 259 b.

Watiou, archipel de Manaia, découverte

par Cook, III, 20 8.

Weasterhead, commandant la Mathilda,

aborde à Taiti en 1792, III, 5 b. Wellesley, sept îles situées presque au

fond du golfe de Carpentarie, III, 482 a. Western, port très-vaste dans la terre de Grant; l'eau douce paraît manquer sur cette côte, III, 462 a.

Whitsunday, île de l'archipel Pomotou, découverte en 1767, II, 253 a.

William Henry, chaîne de petites îles décentrerte en 1767, archipel Pomotou, II, 256 b.

Wilson (Henri), capitaine du paquebot l'Antilope, sait connaître, par suite de son naufrage, le groupe des îles Péliou, Caro-

lines en 1793, II, 87 a.

Wilson, commandant le Duff, aborde en 1797 à Taïti, III, 5 b; découvre, en 1797, l'île Satarval et les îles Namourrek, même archipel, 126 b, Iselouk, 127 a; débarque, en 1797, deux missionnaires dans la baie de la Madre de Dios, 232 b; débarque, plus tard, à Taïti huit missionnaires, 6 a; aperçoit de loin, en 1797, Onghea-Levou', archipel Viti, 281 b; court le danger de périr sur un brisant, à l'est de Moze, archipel Viti, 282 a.

Wilson, île découverte en 1797 par ce

dernier navigateur, II, 259 a.

Winchelsea (ile). Voyez Bouka, III, 381 b.

Witt (terre de), comprend toutes les côtes nord-ouest de l'Australie; est bordée par un grand nombre de petites îles, dont les principales sont citées; quelques-unes en sont volcaniques; est terminée par le cap Van-Diemen, III, 478 b—479 a.

Wittgenstein, ile découverte en 1819,

archipel Pomotou, II, 258 a.

Wolkonsky, ile découverte en 1819, archipel Pomotou, II, 257 b.

X

Xanthorrea, arbre de la Nouvelle-Hollande, duquel on recueille une gomme tenace, III, 473 b.

Xoulla, groupe de trois îles à l'est de Célèbes; riches en sagou et en bois d'ébène; les Hollandais ont un fort à Xoulla-Mangalla qui en est la plus grande, I, 222 a; leur établissement dans ces îles, détruit en 1655 par les indigènes de Boni et les Mangkassars, y est rétabli en 1660, 233 a.

Y

Yap ou Gouap, île à l'ouest des Carolines, visitée par différents navigateurs; puis, en 1804, par le Swallow, et beaucoup plus récemment par l'auteur, D. de Rienzi et en-

632 TABLE DES MATIÈRES CONTENUES DANS L'OCEANIE.

suite par le capitaine d'Urville, II, III a; religion de ces insulaires, 184 b.

York, archipel de Roggeween, île découverte en 1765 par Byron, II, 225 b.

York, presqu'ile située dans la terre da Roi-George. D'Urville en fait la description, III, 473 b.

Z

Zeeland (ile). Voy. Nouvelle-Zeeland. \
Zoophytes, nombreux et remarquables
dans l'ile Lamboun, Nouvelle-Irlande, III,
353 a, et ailleurs, même archipel, 357 b;
curieux dans diverses parties de l'Australie,
454 a.

Zoophytologie; considérations générales sur le résultat des travaux de quelques mimaux qui semblent appartenir à la class des zoophytes, I, 370 b.

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.

ERRATA GÉNÉRAL

DE L'OCÉANIE ET INDICATIONS POUR QUELQUES PLANCHES.

PREMIER VOLUME.

V.B. L'auteur de l'Océanie invité ses lecteurs à rectifier les corrections indiquées dans l'errata, page 71 de ce volume, et l'errata qui est à la fin du même.

Pages.	colonnes.	Ngnes.
2	Æ	7 et 8. — un tableau idiomographique de 21 langues, mettez:
		des tableaux idiomographiques d'environ 50 langues.
2	1	17. — deux cents gravures, lisez: trois cent quatre.
5	2	7. — au titre, après connaissances, lisez: géographiques.
6	1	4. — après cette ligne, mettez le titre suivant : État des connais-
		sances géographiques des modernes, et considérez comme
		non avenu l'erratum de la p. 71 du premier volume, pour
		ce qui concerne la p. 6, col. 1, ligne 9.
6	1	9. — après cette ligne, mettez pour titre: Etat des connaissances
		géographiques au moyen age.
12	I	43. — au lieu de l'île Tikopia, mettez : l'archipel de Tonga.
13	r	54. — au lieu de par la taille, mettez: par le caractère.
. 13	2	50. — au lieu de 1827, mettez: 1826.
.32	2	24. — ainsi que de ceux, lisez: ainsi que ceux.
40	2	28. — au lieu de 63 volcans, lisez: 163.
49	I	23. — au lieu de pl. 3, mettez: 4.
50	I	46. — au lieu de pl. 4, mettez: 5.
51		— dans l'air de Montezouma, au lieu du dièze, mettez : un
		bécarre.
61	I	11. — au lieu de Guaham dans la Micronésie, mettez: dans la
		Polynėsie.
65	1	53. — au lieu de pl. 4, mettez : 10.
68	2	37. — au lieu de la plus étendue, mettez : une des plus étendues.
71		— considérez comme non avenus les 3° et 5° errata du ta-
		bleau général.
8å		2. — dans le chant de mort de Taïti, au lieu de la gamme des-
		cendante, mettez: ut, la, sol, mi, mi (en descendant).
85	2	13. — au lieu de Irlandais, lisez: Islandais.
148	2	25. — au lieu de fougères de 80 pieds de haut, mettez: 20 pieds.
213	I	33. — après le mot Aïj, ajoutez : ou Gounong-Api.
246	I	35. — au lieu de pl. 20, lisez: 8.
\$ 50	I	2 et 3. — au lieu de pieds de chameau, mettez: pieds d'éléphant à Bornéo.
3 13	1	52. — au lieu de sera bientôt, <i>lisez :</i> est déjà.
322	1	- après la 52° ligne, ajoutez: en observant toutefois que, op-
		posé en cela à Forster, Péron et M. de Chamisso, nous
		pensons que ces îles ont été soulevées du sein des flots,
		et que les édifices calcaires des polypes s'élèvent sur ces îles,
l.		car ils ne peuvent établir leurs demeures qu'à quelques bras-
		ses de profondeur.
' Au	tome pre	mier, p. 371, il y a une répétition de la moitié de la page 41 du même

Au tome premier, p. 371, il y a une répétition de la moitié de la page 41 du même

TOME SECOND.

N. B. L'auteur invîte ses lecteurs à ne pas oublier les corrections indiquées des l'errata qui est à la fin du deuxième volume, et dont celui-ci est le supplément.

Pages.	colonnes.	lignes.
43	1	36. — à la fin de cette ligne, ajoutez : voy. la pl. 115.
66	I	7. — au lieu de pl. 4, mettez : pl. 118.
81	2	22. — de l'île des Martyrs, lisez: des îles des Martyrs.
8 r	2	35. — après géographes, ajoutez : et enfin de l'archipel de Gillet
83	2	44. — le Pilaos, <i>lisez</i> : le Palaos.
84	•	44. — au lieu de ce groupe, lisez: du groupe de Pélion.
108	X.	31. — après cette ligne, ajoutez: l'île qui porte indistinctement de les cartes les trois noms de Nevis, Johnston et Nerb.
		y occupe trois positions dissérentes, est une seule ile maniferentes, u pays. C'est à tort qu'en s'au maniferente du pays.
246	Í	35. — au lieu de pl. 20, lisez: pl. 8.
271	I	18. — au lieu de Sainderland, fises: Saunderland.
296	1	6. — au lieu de pl. 77, lisez: pl. 74.
305	2	45. — après lieu, mettez: (voy. pl. 154), qui sut cide aux in sionnaires anglais (voy. pl. 153).
318	I	— au titre, au lieu de chez les peuples, mettez : chez carin peuples.
3ig	2	4. — à la note, au lieu de des pays qu'il, mettez : des pays qu'il, mettez : des pays qu'il, mettez : des pays qu'il
348	2	4. — après cimetière, mettez : (voy. pl. 19).
370	ż	24. — au lieu de pl. 8, lisez : pl. 7.
Il y	a au deux a partie d'	tième volume, p. 295, le chapitre Climat et population de Teix, ré- un chapitre de la Polynésie, p. 384 du premier volume.

TOME TROISIÈME.

ģ	3	43. — effacez les mots: (voy. pl. 167).
ў 32	2	r. — Hopaï, <i>lisez</i> : Hapaï.
38	1	16. — Haitiens, <i>lisez</i> : Taïtiens.
108		— les paragraphes depuis la deuxième colonne jusqu'à la p. 176, sont empruntés au narrateur du Voyage pittoresque autou du monde.
114	1	38. — pl. 213, mettes: pl. 212.
127	I	12 et 20. — iles Shetland, lisez: fles de la Nouvelle-Shetland
158		Le petit chapitre Culture, industrie, est extrait du Voyage de M. le capitaine Laplace.
191	3	5. — après Oudi-Maraa, mettez en note: Nous penchons à cuir que cette contrée est l'île Balade ou Calédonie, ainé per du tropique du Capricorne.
219	I	21. — quatre-vingt-quatrième régiment, lisez : quatre-vingt- deuxième.
256	I	28. — après 74° degré, ajoutez : et 15 minutes.
256	I	29. — au lieu de 75, lisez : 76.
303	Ï	13. — <i>6tez</i> : fle des Papouas.
304	2	3. — à la fin de cette ligne, mettez: (voy. pl. 220 et 221).
313	Ť	10. — effacez les mots: (voy. pl. 230).
313	<u>.</u>	34. — après cette ligne, ajoutez : nous avons oublié de mentions le village d'Embarbaken au nombre des villages de la
ŽrŽ	2	Papouasie. — après le titre Mœurs et coutumes, mettes : les Papous dell

nous donnons les portraits et un crane (voy. pl. 313), ont pour nourriture ordinaire le sagou. Le lecteur devra effacer les nes 220 et 221.

314	I	5. — pl. 231, lisez : pl. 232.
330	I	25. — après île, ajoutez: renommée par les légères et élégantes
		pirogues (voy. pl. 232), et.
33 0	I	26. — au lieu de pl. 433, mettez: 234.
3 30	1	28. — après voy. <i>pl., mettez :</i> 230, et.
3 30	1	41. — effacez: voy. pl. 232.
352	1	19. — et de l'ile, lisez : et de celle de l'île de France.
487	I	21. — après incessamment, ajoutez : au-dessus des rochers soulevés. A la pl. 231, au lieu des îles des Papous, lisez : îles des Papouas.
		A la pl. 233, après de quatre indigènes, mettez : de l'île de Rawak.
487	I	42. — au lieu de qui forme la base première, mettez : qui se forme sur ces îles soulevées, et ôtez : ces immenses rochers.
55 9	2	34. — au lieu de pl. 232, lisez : pl. 281.

A la planche 157, au lieu d'Atahourou, lisez: d'Oro.

A la planche 213, lisez: Lagouemba au lieu de Laguembre.

A la planche 214, au lieu d'archipel de Tonga, mettez : de Samoa, île Maouna.

A la planche 278, au lieu du mot Australie, au titre, mettez: Tasmanie.

A la carte de la Mélanésie, placez la ligne qui doit la séparer de la Polynésie, de manière à ce que l'archipel Mélano-Polynésien soit compris dans la Polynésie; ce qui ne tardera pas d'avoir lieu, attendu l'influence des Polyuésiens sur la couleur et les mœurs des variétés d'hommes qui l'habitent.

N. B. Dans le cours de l'ouvrage, on trouve quelquefois le pagne et quelquefois la pegne; il faut lire partout le pagne, au masculin. On y trouve aussi le mot Andamen

et Endamen; il faut lire partout Andamen.



-

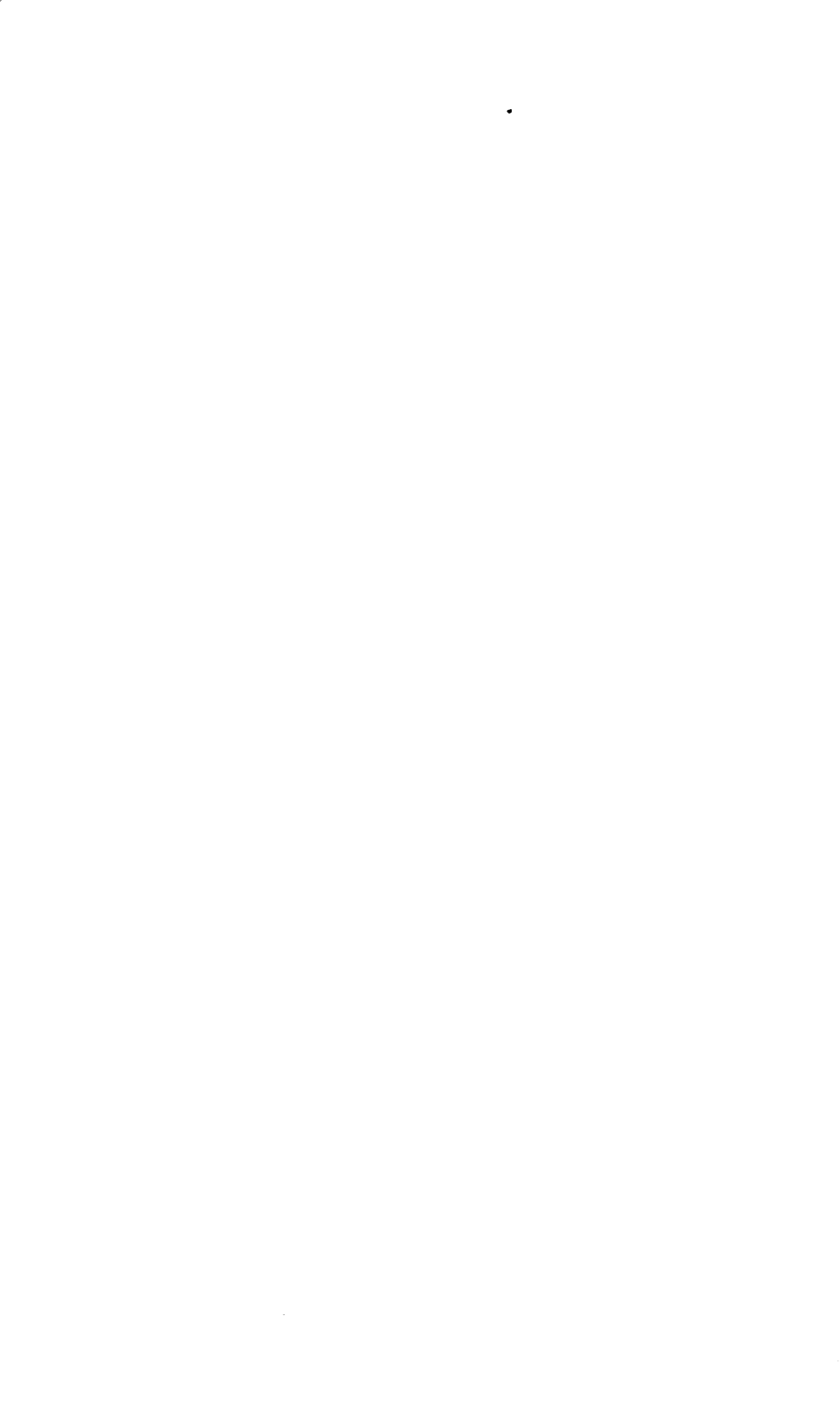
•

.

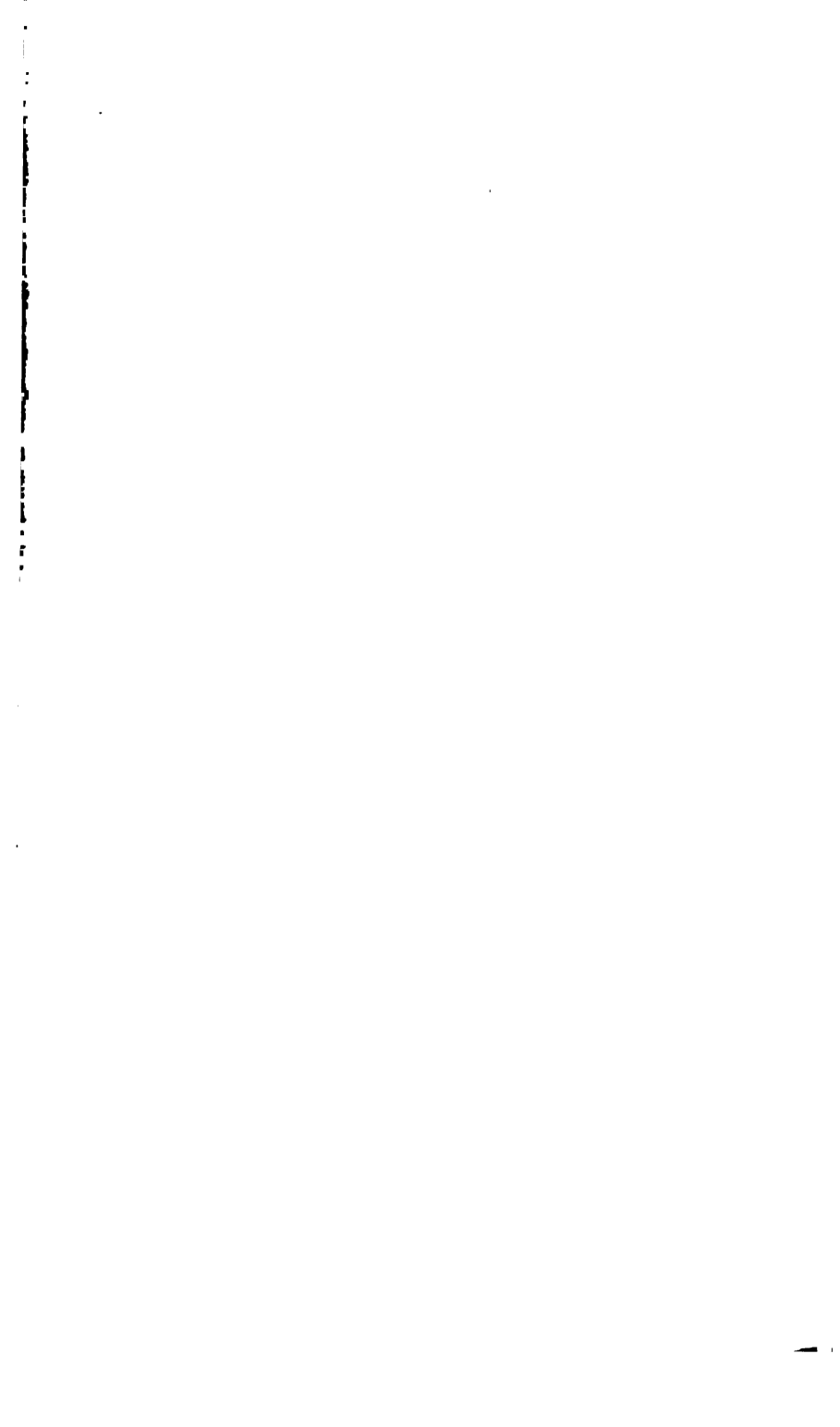
.

•

•







THE UNIVERSITY LIBRARY UNIVERSITY OF CALIFORNIA, SANTA CRUZ

This book is due on the last **DATE** stamped below.

100m-8,'65 (F6282s8)2373

